

قسم: إدارة أعمال
المقرر: مبادئ محاسبة التكاليف
المستوى: الرابع
الرمز: حسب 225
الزمن: ساعتان

عمادة التعلم الإلكتروني
و التعليم عن بُعد



<http://www.easyel.net>

أسهل عن بُعد

المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
جامعة الامام محمد بن سعود
الإسلامية

اسئلة الاختبار الفصلي للانتساب المطور - مقرر محاسبة التكاليف (حسب 225) - الفصل الدراسي الصيفي من العام الجامعي 1438/1439 هـ

س1: هي أحد فروع المحاسبة والتي تهتم بقياس وتسجيل وتحليل التكاليف المتعلقة بأنشطة المنشأة المختلفة مما يوفر المعلومات اللازمة للإدارة بكافة مستوياتها لمساعدتها في التخطيط والرقابة على الأنشطة المختلفة.

أ. المحاسبة الحكومية ب. المحاسبة المالية ج. **محاسبة التكاليف** د. المحاسبة الادارية

س2 وجود محاسبة التكاليف مرتبط بالشركات الصناعية فقط ولا وجود لها في باقي الشركات.

أ. خطأ ب. صحيح

س3 محاسبة التكاليف تعالج العمليات المالية بصورة تفصيلية وتحليلية.

أ. صحيح ب. خطأ

س4: هي تضحية اختيارية بمجموعة من الموارد الاقتصادية للحصول على منافع ملموسة أو غير ملموسة في الحاضر أو في المستقبل بغرض تحقيق أهداف محددة.

أ. الإيرادات ب. **التكلفة** ج. الخسارة

س5: هي عبارة عن الوحدة التي يتم الاعتماد عليها عند قياس تكاليف كل نشاط من الأنشطة وبمعنى آخر: هي الشيء المراد قياس تكلفته.

أ. التكلفة المتغيرة ب. **وحدات (وحدة) قياس التكلفة** ج. التكلفة الثابتة د. تكلفة الفرصة البديلة

س6 وفقا لطبيعة عنصر التكلفة تصنف التكاليف إلى:

أ. تكلفة مباشرة وتكلفة غير مباشرة
ب. تكلفة حالية وتكلفة مستقبلية
ج. تكلفة ثابتة وتكلفة متغيرة
د. **مواد، أجور، تكاليف غير مباشرة أخرى**

س7: هي تكلفة تم الاستفادة منها في الفترة الحالية وبالتالي تحولت الى مصروف.

أ. التكلفة غير المستنفذة ب. **التكلفة المستنفذة** ج. تكلفة الفرصة البديلة د. التكلفة الثابتة

س8 وفقا للتبويب الوظيفي للتكلفة يتم تبويب التكاليف إلى:

أ. تكلفة حالية وتكلفة مستقبلية
ب. تكلفة مباشرة وتكلفة غير مباشرة
ج. تكلفة متغيرة وتكاليف مختلطة
د. **تكاليف إنتاجية (صناعية) وتكاليف تسويقية وتكاليف إدارية وتمويلية**

س9: هي تكاليف التي يتغير إجماليا مع تغير حجم الإنتاج بنفس النسبة.

أ. **التكلفة المتغيرة** ب. التكلفة المختلطة ج. التكلفة الثابتة د. تكلفة الفرصة البديلة

عناصر التكاليف	حجم الإنتاج في شهر محرم 1000 وحدة	حجم الإنتاج خلال شهر صفر 1500 وحدة
خامات رئيسية	100.000 ريال	150.000 ريال
خامات مساعدة	60.000 ريال	75.000 ريال
وقود	30.000 ريال	45.000 ريال
قطع غيار	50.000 ريال	60.000 ريال

(للإجابة عن الاسئلة من 10 الى 11)

س10 من البيانات السابقة يمكن القول ان تكلفة الخامات الرئيسية تعتبر تكلفة:

أ. ثابتة ب. مختلطة ج. **متغيرة**

س11 من البيانات السابقة تعتبر تكلفة قطع الغيار تكلفة:

أ. ثابتة ب. **مختلطة** ج. متغيرة

س12: هي تكلفة إجماليتها ثابت ومتوسط تكلفة الوحدة منها تقل او تنخفض كلما زاد حجم النشاط.

أ. تكلفة الفرصة البديلة ب. التكلفة المختلطة ج. **التكلفة الثابتة** د. التكلفة المتغيرة

الفترة	حجم النشاط بالوحدات	تكلفة الصيانة
الربع الاول	5000 وحدة	12000 ريال
الربع الثاني	8000 وحدة	18000 ريال
الربع الثالث	11000 وحدة	24000 ريال
الربع الرابع	9000 وحدة	20000 ريال

(للإجابة عن الأسئلة من 13 الى 14)

س13 باستخدام طريقة الحد الأعلى والادنى لفصل الجزء الثابت عن الجزء المتغير يبلغ الجزء المتغير من تكاليف الصيانة:
أ. **2 ريال** ب. 4 ريال ج. 5 ريال د. 3 ريال

س14 من البيانات الواردة في السؤال السابق يبلغ الجزء الثابت (أ) من تكاليف الصيانة:
أ. **2000 ريال** ب. 3000 ريال ج. 4000 ريال د. 5000 ريال

س15 بفرض ان احدى الشركات قامت بشراء آلة في 1423/1/1 هـ بمبلغ 10.000 ريال بدون قيمة كخردة وتستهلك الآلة بطريقة القسط الثابت بنسبة 10% سنويا وبعد 5 أعوام قررت الشركة التخلص من الآلة وبيعها حيث بلغت القيمة البيعية للإله 1000 ريال من البيانات السابقة تبلغ التكلفة الغارقة:
أ. 6000 ريال ب. 5000 ريال ج. **4000 ريال** د. 8000 ريال

س16 هناك ثلاث بدائل استثمارية امام المنشأة تفاضل بينهم: البديل الأول: الدخل المتوقع منه: 20.000 ريال البديل الثاني: الدخل المتوقع منه: 35.000 ريال البديل الثالث: الدخل المتوقع منه: 32.000 ريال، من البيانات السابقة تبلغ تكلفة الفرصة البديلة:
أ. 50.000 ريال ب. 52.000 ريال ج. **32.000 ريال** د. 40.000 ريال

س17 تم الحصول على البيانات التالية من دفاتر إحدى الشركات الصناعية: سعر بيع الوحدة 40 ريالاً. التكلفة المتغيرة للوحدة 30 ريالاً، التكلفة الثابتة 60.000 ريال، من البيانات السابقة فإن حجم مبيعات التعادل يبلغ:
أ. **6000 وحدة** ب. 10.000 وحدة ج. 7000 وحدة د. 8000 وحدة

س18 فيما يلي البيانات المستخرجة من دفاتر إحدى الشركات في شهر محرم 1430 هـ التكاليف الثابتة عن شهر 60.000 ريال
أ. 400.000 ريال ب. 200.000 ريال ج. 300.000 ريال د. **240.000 ريال**

س19 هو مقياس يوضح العلاقة بين المبيعات التقديرية أو الفعلية ومبيعات التعادل.
أ. **هامش الأمان** ب. نقطة التعادل ج. تكلفة الفرصة البديلة

س20 تم الحصول على البيانات التالية من دفاتر إحدى الشركات الصناعية: حجم مبيعات التعادل: 15000 وحدة، والمبيعات الفعلية: 20000 وحدة، من البيانات السابقة تبلغ نسبة هامش الأمان:
أ. 50% ب. 30% ج. 40% د. **25%**

س21 تكلفة التحويل يمكن التعبير عنها بالمعادلة التالية:
أ. **تكاليف صناعية غير مباشرة + أجور مباشرة**
ب. تكاليف صناعية غير مباشرة + أجور غير مباشرة
ج. تكاليف صناعية غير مباشرة + تكاليف إدارية وتمويلية
د. تكاليف صناعية مباشرة + تكاليف التسويق
تم الحصول على البيانات التالية من دفاتر إحدى الشركات الصناعية:

مواد ومهمات اول المدة	50.000 ريال
مواد ومهمات اخر المدة	15.000 ريال
صافي مشتريات المواد والمهمات	85.000 ريال
مهمات صناعية غير مباشرة منصرفه من المخزن	20.000 ريال

(للإجابة عن الأسئلة من 22 الى 23)

س22 من البيانات السابقة تبلغ قيمة المواد والمهمات المستخدمة:
أ. 130.000 ريال ب. 140.000 ريال ج. 110.000 ريال د. **120.000 ريال**

س23 من البيانات الواردة في السؤال السابق تبلغ قيمة المواد المباشرة المستخدمة:
أ. 150.000 ريال ب. **100.000 ريال** ج. 200.000 ريال د. 250.000 ريال

تكاليف الخامات المباشرة المستخدمة من خلال الشهر 450.000 ريال، الأجور المباشرة، الأجور المباشرة 300.000 ريال تكاليف غير مباشرة 100.000 ريال، تكاليف تسويقية 200.000 ريال، تكاليف إدارية 100.000 ريال، مخزون تحت التشغيل أول الشهر 30.000 ريال، واخر الشهر 60.000 ريال، مخزون تام اول الشهر 80.000 ريال
- عدد الوحدات التامة خلال الشهر 82.000 وحدة
- عدد الوحدات مخزون تام اخر الشهر 10.000 وحدة
- عدد وحدات مخزون تام اول الشهر (8000) وحدة

(للإجابة عن الأسئلة من 24 الى 27)

س24 من البيانات السابقة تبلغ التكلفة الأولية:	أ. 600.000 ريال	ب. 500.000 ريال	ج. 440.000 ريال	د. 750.000 ريال
س25 من البيانات السابقة يبلغ إجمالي تكاليف الفترة:	أ. 700.000 ريال	ب. 300.000 ريال	ج. 850.000 ريال	د. 600.000 ريال
س26 من البيانات السابقة تبلغ تكلفة الوحدات المنتجة خلال الفترة (التامة):	أ. 400.000 ريال	ب. 600.000 ريال	ج. 820.000 ريال	د. 500.000 ريال
س27 من البيانات السابقة تبلغ تكلفة الوحدات التامة المباعة خلال الفترة:	أ. 500.000 ريال	ب. 600.000 ريال	ج. 900.000 ريال	د. 800.000 ريال
بفرض أن عدد الوحدات المباعة 80.000 وحدة، سعر الوحدة 15 ريالاً، تكلفة الوحدة المباعة 10 ريالاً، والمصروفات التسويقية والإدارية 300.000 ريالاً.				
(للإجابة عن الأسئلة من 28 الى 29)				
س28 من البيانات السابقة يبلغ مجمل الربح:	أ. 300.000 ريال	ب. 500.000 ريال	ج. 100.000 ريال	د. 400.000 ريال
س29 من البيانات السابقة يبلغ صافي الربح:	أ. 400.000 ريال	ب. 300.000 ريال	ج. 200.000 ريال	د. 100.000 ريال
س30 يشمل الطرف المدين من حساب مراقبة مخازن المواد على:				
أ. المواد المنصرفة للإنتاج خلال المدة				
ب. رصيد مواد آخر المدة				
ج. رصيد مواد أول المدة، والمواد المشتراة من الموردين خلال المدة				
س31 يشمل حساب مراقبة الأجور في الطرف المدين منه على:				
أ. الأجور المستحقة، والاستقطاعات				
ب. المواد غير المباشرة المنصرفة للإنتاج				
ج. المواد المباشرة المنصرفة للإنتاج				
د. الأجور المباشرة فقط				
س32 فروق التحميل تأتي من الفرق بين:				
أ. التكلفة المباشرة والتكلفة غير المباشرة				
ب. ما تم تقديره من تكاليف إضافية وما حدث فعلاً من هذه التكاليف الإضافية خلال العام				
ج. التكلفة المتغيرة والتكلفة الثابتة				
س33 بلغت تكلفة الأوامر تحت التشغيل آخر الفترة 2000 ريال، تكلفة الأوامر المباعة 1500 ريال، تكلفة الأوامر التامة آخر الفترة 3000 ريال، (الأوامر التامة ولكنها لم تسلم للعميل) وهناك فروق تحميل بالنقص مقدارها 800 ريال، من البيانات السابقة يبلغ نصيب الأوامر المباعة من فروق التحميل:				
أ. 500 ريال	ب. 600 ريال	ج. 700 ريال	د. 650 ريال	
س34 وفقاً لنظام المراحل: الإنتاج ليس بالحجم الكبير والإنتاج غير نمطي لا يتم الإنتاج الأبعد وصول طلب أو امر من العميل يحدد المواصفات والكمية المطلوبة.				
أ. صحيح				
ب. خطأ				
س35 إذا بدأ الإنتاج على 2000 وحدة في المرحلة (أ) تم منها خلال الفترة 1500 وحدة وما زال تحت التشغيل آخر الفترة 500 وحدة بمستوى إتمام 40% من البيانات السابقة يكون الإنتاج المتجانس:				
أ. 1700 وحدة	ب. 2000 وحدة	ج. 3000 وحدة	د. 1500 وحدة	
س36 إذا كانت المواد يتم اضافتها في إحدى المراحل الإنتاجية في بداية المرحلة وكان هناك انتاج تحت التشغيل آخر المدة مستوى اتمامه 60% فإن هذا الإنتاج تبلغ نسبة استفادته من المواد:				
أ. 40%	ب. 100%	ج. 60%	د. صفر%	
س37 إذا كانت المواد يتم اضافتها في إحدى المراحل الإنتاجية في نهاية المرحلة وكان هناك انتاج تحت التشغيل آخر المدة مستوى اتمامه 90% فإن هذا الإنتاج تبلغ نسبة استفادته من المواد:				
أ. 100%	ب. صفر%	ج. 90%	د. 10%	

س38 فيما يلي بيانات التكاليف الصناعية لمركزي انتاج ومركزي خدمات لإحدى الشركات الصناعية:

بيان	مراكز الخدمات		مراكز الانتاج	
	1	2	3	4
تكاليف إضافة للقسم	60.000	40.000	220000	230000
ساعات تشغيل الآلات	-	-	150000	350000
ساعات عمل مباشر	-	-	125000	75000

- ويتم توزيع تكاليف مراكز الخدمات على الإنتاج طبقاً لطريقة التوزيع الإجمالي باستخدام ساعات تشغيل الآلات كأساس للتوزيع.

من البيانات السابقة يكون نصيب مركزي الإنتاج من تكاليف مراكز الخدمات على التوالي:

أ. 20.000 ريال ، 80.000 ريال على التوالي

ب. 50.000 ريال ، 50.000 ريال على التوالي

ج. 30.000 ريال ، 70.000 ريال على التوالي

س39 وفقاً للتحليل الثاني لانحراف المواد المباشرة يتم تحليل انحراف المواد الى:

أ. انحراف سعر، وانحراف كمية

ب. انحراف مزج، وانحراف كمية

ج. انحراف مشترك، وانحراف سعر

س40 تم الحصول على البيانات التالية من دفاتر إحدى الشركات الصناعية: كمية المواد الفعلية المستخدمة 500 كيلو سعر الكيلو 10 ريالات والكمية المعيارية الواجب استخدامها 600 كيلو السعر المعياري للكيلو 8 ريالات. من البيانات السابقة يبلغ انحراف الكمية:

ب. 1000 ريال انحراف ملائم

د. 800 ريال انحراف غير ملائم

أ. 800 ريال انحراف ملائم

ج. 1000 ريال غير ملائم

قسم: إدارة أعمال
المقرر: مبادئ محاسبة التكاليف
المستوى: الرابع
الرمز: حسب 225
الزمن: ساعات



عمادة التعلم الإلكتروني
و التعليم عن بعد



<http://www.easyel.net>

أسهل عن بعد

المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
جامعة الإمام محمد بن سعود
الإسلامية

أسئلة الاختبار الفصلي للانتساب المطور -مقرر مبادئ محاسبة مالية (حسب 225) – الفصل الدراسي الثاني من العام الجامعي 1439/1438 هـ

س1 قبل الوصول الى نقطة التعادل تتساوى الإيرادات الكلية مع التكاليف الكلية وبالتالي الربح يساوي صفر
أ. صحيح

س2 طريقة التوزيع الإجمالي لتخصيص التكاليف الصناعية غير المباشرة لا تعترف باستفادة أقسام الخدمات من بعضها البعض.
أ. خطأ

س3 تقوم إحدى الشركات ببيع وحدة المنتج لديها بسعر 24 ريال للوحدة وبتكلفة متغيرة للوحدة 14 ريال وبتكلفة ثابتة 80000 ريال مما سبق فإن حجم المبيعات التي تحقق ربح 10000 ريال تبلغ:

أ. 9000 وحدة ب. 10000 وحدة ج. 7000 وحدة د. 8000 وحدة

س4 بلغت تكلفة أحد الأوامر الإنتاجية 25000 ريال مباشرة 15000 ريال أجور غير مباشرة 10000 ريال مواد مباشرة 8000 ريال مواد غير مباشرة من البيانات السابقة فإن حساب مراقبة الأجور يجعل مدين :-

أ. 35000 ريال ب. 23000 ريال ج. 25000 ريال د. 40000 ريال

س5 من البيانات الواردة في السؤال السابق وعند إعداد حساب مراقبة المواد تعالج المواد المباشرة في حساب يسمى:

أ. حساب مراقبة المواد المباشرة
ب. حساب التكاليف الصناعية المباشرة
ج. حساب مراقبة الإنتاج تحت التشغيل
د. حساب مراقبة التكاليف الصناعية غير المباشرة

س6 فيما يلي بعض البيانات المستخرجة من دفاتر إحدى الشركات الصناعية:

25000 ريال مشتريات مواد خام 1200 ريال مسموحات مشتريات 800 ريال مردودات مشتريات 500 ريال مصاريف نقل مواد خام 2000 ريال رسوم جمركية على المواد الخام المشتراة فإذا علمت ان مخزون مواد خام اول الشهر يبلغ 6000 ريال ومخزون مواد اخر الشهر يبلغ 4000 ريال من البيانات السابقة فإن صافي تكلفة المواد الخام المشتراة تبلغ:

أ. 25500 ب. 27500 ج. 23000 د. 23500

س7 بالرجوع الى البيانات الواردة في السؤال السابق تبلغ تكلفة المواد الخام المستخدمة:

أ. 25500 ريال ب. 27500 ريال ج. 23000 ريال د. 23500 ريال

س8 إذا بدأ الإنتاج على 5000 وحدة في المرحلة (ب) تم منها خلال الفترة 4000 وحدة وما زال الباقي تحت التشغيل اخر الفترة بمستوى إتمام 40% فإن الإنتاج المتجانس لتلك المرحلة يبلغ:

أ. 3000 وحدة ب. 4000 وحدة ج. 6000 وحدة د. 4400 وحدة

س9 وفقاً لعلاقة التكلفة بحجم الإنتاج او بمستوى النشاط يتم تصنيف التكاليف إلى:

أ. تكلفة مباشرة، تكلفة غير مباشرة
ب. تكلفة متغيرة، تكلفة ثابتة، تكلفة مختلطة
ج. تكلفة متغيرة، تكلفة تفضيلية، تكلفة غارقة
د. تكلفة جارية، تكلفة رأسمالية

س10 إذا زاد مستوى النشاط بنسبة 70% ترتب على ذلك زيادة إجمالي التكاليف بنسبة 50% يمكن القول إن تلك التكلفة تعتبر

أ. تكلفة ثابتة ب. تكلفة متغيرة ج. تكلفة غارقة د. تكلفة مختلطة

س11 بلغت عدد الوحدات المنتجة خلال الفترة 4000 وحدة متوسط تكلفة الوحدة 10 ريالات وكان هناك انتاج تام أول المدة يبلغ 8000 ريال كما بلغ الإنتاج الام آخر المدة 2000 ريال والإنتاج تحت التشغيل اول المدة 5000 ريال والإنتاج تحت التشغيل اخر المدة 6000 ريال من البيانات السابقة فإن تكلفة الوحدة التامة المباعة تبلغ:

أ. 45000 ريال ب. 46000 ريال ج. 36000 ريال د. 46000 ريال

س12 تم الحصول على البيانات التالية من دفاتر الشركة إحدى الشركات الصناعية:

مواد مستخدمة خلال المدة 100000 ريال (70% منها مباشر)، أجور صناعية مباشرة 50000 ريال، أجور صناعية غير مباشرة 20000 ريال، تكاليف صناعية غير مباشرة أخرى 30000 ريال، مصروفات إدارية 15000 ريال، مصروفات تسويقية 21000 ريال، من البيانات السابقة تبلغ التكاليف الأولية:

أ. 120,000 ريال ب. 150,000 ريال ج. 100,000 ريال د. 170,000 ريال

س13 من البيانات الواردة في السؤال السابق تبلغ تكاليف التحويل:

أ. 130,000 ريال ب. 136,000 ريال ج. 100,000 ريال د. 115,000 ريال

س14 بلغت عدد الوحدات المباعة 5000 وحدة سعر بيع الوحدة 20 ريال تكلفة الوحدة 12 ريال، كما بلغت التكاليف الإدارية والتسويقية 15000 ريال، وهناك إيرادات أخرى 10000 ريال ومصروفات أخرى 3000 ريال من البيانات السابقة فإن مجمل الربح يبلغ:

أ. 25,000 ريال ب. 35,000 ريال ج. 32,000 ريال د. 40,000 ريال

س15 من البيانات الواردة في السؤال السابق يبلغ صافي الربح:

أ. 25,000 ريال ب. 32,000 ريال ج. 35,000 ريال د. 40,000 ريال

س16 إذا كانت فروق تحميل التكاليف الصناعية الإضافية جوهرية فإنة:

أ. **توزع على الإنتاج التام وغير التام**
ب. تعالج في قائمة الدخل كإيراد
ج. تضاف على التكاليف الصناعية وغير المباشرة
د. تعالج قائمة الدخل كمصروف

س17 يتم إضافة المواد في إحدى الشركات الصناعية في نهاية المرحلة الإنتاجية فإذا كان هناك إنتاج تحت التشغيل مستوى اتمامه 90% فإن نسبة استفادة الإنتاج تحت التشغيل من المواد تبلغ:

أ. صفر% ب. 100% ج. 90% د. 10%

س18 يتم إضافة المواد في إحدى الشركات الصناعية في بداية المرحلة الإنتاجية فإذا كان هناك إنتاج تحت التشغيل مستوى اتمامه 90% فإن نسبة استفادة الإنتاج تحت التشغيل من المواد تبلغ:

أ. 10% ب. 100% ج. 90% د. صفر%

س19 ينتج أحد الأقسام بشركة المدينة الصناعية منتجا يتطلب استخدام المادة (س) حيث يبلغ السعر المعياري للكيلو من تلك المادة 20 ريال بينما بلغ السعر الفعلي 15 ريال للكيلو وكانت المواد المتوقعة استخدامها 500 كيلو ولكن المواد التي استخدمت فعلا 600 كيلو، من البيانات السابقة فإن انحراف الكمية للمادة (س) يبلغ:

أ. 2000 ريال انحراف غير ملائم
ب. 2000 ريال انحراف غير ملائم
ج. 1500 ريال انحراف غير ملائم
د. 1500 ريال انحراف ملائم

س20 يمكن تحليل انحراف العمل المباشر ثانيا إلى انحرافين:

أ. انحراف كمية، انحراف سعر
ب. انحراف سعر، انحراف مختلط
ج. انحراف طاقة، انحراف معدل
د. **انحراف معدل، انحراف زمن (أو كفاءة)**

س21 تم الحصول على بيانات التكلفة المختلطة التالية من دفاتر إحدى الشركات الصناعية خلال عام 1438هـ:

الفترة	مستوى النشاط	اجمالي التكاليف
الربع الأول	12,000 وحدة	58,000 ريال
الربع الثاني	6000 وحدة	34,000 ريال
الربع الثالث	16,000 وحدة	74,000 ريال
الربع الرابع	4000 وحدة	26,000 ريال

من البيانات السابقة يكون معدل التغير في التكلفة (ب) وفقا لطريقة اعلى وأدنى مستوى نشاط:

أ. 8 ريالات للوحدة ب. 4 ريالات للوحدة ج. 2 ريال للوحدة د. 6 ريالات للوحدة

س22 من البيانات الواردة في السؤال السابق يبلغ الجزء الثابت (أ) من إجمالي التكلفة المختلطة:

أ. 8000 ريال ب. 6000 ريال ج. 10,000 ريال د. 4000 ريال

س23 أمام إحدى الشركات أربع فرص استثمارية بياناتها كما يلي:

المشروع الأول: صافي الربح المتوقع 50,000 ريال ، المشروع الثاني: صافي الربح المتوقع 25,000 ريال ، المشروع الثالث: الأيراد المتوقع منه 140,000 ريال تكاليف المتوقعة 80,000 ريال ، المشروع الرابع صافي الربح المتوقع منه 30,000 ريال من البيانات السابقة فإن تكلفة الفرصة البديلة تبلغ:

أ. 50,000 ريال ب. 105,000 ريال ج. 25,000 ريال د. 60,000 ريال

س24 يعبر هامش الأمان عن العلاقة بين:

أ. المبيعات التقديرية للعام السابق والمبيعات التقديرية للعام الحالي
ب. **المبيعات التقديرية أو الفعلية ومبيعات التعادل**
ج. المبيعات الفعلية للعام السابق والمبيعات الفعلية للعام الحالي
د. مبيعات التعادل بالكمية والقيمة

س25 التكلفة المستنفذة هي تكلفة تم الاستفادة منها الفترة الحالية ومن ثم يتم معالجتها:

أ. **كمصروف في قائمة الدخل**
ب. كالتزام في قائمة المركز المالي
ج. كأصل في قائمة المركز المالي
د. كإيراد في قائمة الدخل

س26 المحاسبة التي تنشر البيانات للمستخدمين من خلال القوائم والتقارير المالية تسمى:

أ. محاسبة التكاليف
ب. **المحاسبة المالية**
ج. المحاسبة الإدارية
د. المحاسبة الحكومية

س27 في 1/1/1435 هـ تم شراء آلة بملغ 60.000 ريال يتم استهلاكها بمعدل 15% قسط ثابت بدون قيمة كخردة وفي 1/1/1439 هـ تم بيع الآلة بمبلغ 15,000 ريال من البيانات السابقة فإن التكلفة الغارقة تبلغ:

أ. 20.000 ريال ب. 25.000 ريال ج. 9000 ريال د. 10.000 ريال

س28 نظام الإنتاج الذي بمقتضاه يتم الإنتاج بكميات كبيرة متشابهة، ويكون الإنتاج للسوق يسمى نظام الأوامر الإنتاجية.

أ. صحيح
ب. خطأ

س29 تتمثل تكلفة التحويل في:

أ. **الأجور المباشرة + التكاليف الصناعية وغير المباشرة**
ب. الأجور المباشرة + المواد المباشرة
ج. جميع التكاليف الصناعية والتسويقية والإدارية غير المباشرة
د. الأجور غير المباشرة + المواد المباشرة

س30 فيما يلي بيانات التكاليف الصناعية لمركزي انتاج ومركزي خدمات لأحدى الشركات الصناعية:

مراكز الانتاج		مراكز الخدمات		بيان
مركز تجميع	مركز تقطيع	قوى محركية	صيانة	
40.000	60.000	30.000	20.000	تكليف إضافة للقسم
6000	4000	-	-	ساعات تشغيل الآلات
1000	4000	-	-	ساعات عمل مباشرة

وبفرض أنه يتم توزيع التكاليف مراكز الخدمات على مراكز الإنتاج وفقاً لطريقة التوزيع الإجمالي ووفقاً لمساعدة العمل المباشر من البيانات السابقة فإن نصيب مركزي الإنتاج من تكاليف مراكز الخدمات تبلغ على التوالي:

أ. 15.000 ريال ، 35.000 ريال على التوالي
 ب. 25.000 ريال ، 25.000 ريال على التوالي
 ج. 40.000 ريال ، 10.000 ريال على التوالي
 د. 20.000 ريال ، 30.000 ريال على التوالي

س31 وجود محاسبة التكاليف مرتبط بالمنشآت الصناعية فقط ولا وجود لها في باقي المؤسسات والأنشطة الأخرى.
 أ. صحيح
 ب. خطأ

س32 إذا زاد حجم الإنتاج من 5000 وحدة إلى 8000 وحدة ترتب على ذلك زيادة تكلفة القوى المحركة من 10.000 ريال إلى 16.000 ريال من البيانات السابقة فإن تكلفة القوى المحركة تعتبر:

أ. تكلفة غارقة
 ب. تكلفة ثابتة
 ج. تكلفة متغيرة
 د. تكلفة مختلطة

س33 التكلفة التي يتناقص فيها متوسط تكلفة الوحدة الواحدة مع زيادة حجم الإنتاج تسمى:

أ. تكلفة ثابتة
 ب. تكلفة الفرصة البديلة
 ج. تكلفة مختلطة
 د. تكلفة متغيرة

س34 حجم المبيعات بالوحدات التي تحقق التعادل تتمثل في المعادلة التالية:

أ. التكلفة الثابتة + (سعر بيع الوحدة - التكلفة الثابتة للوحدة)
 ب. التكلفة الثابتة + (سعر بيع الوحدة - التكلفة المتغيرة للوحدة)
 ج. التكلفة الثابتة + سعر بيع الوحدة
 د. التكلفة الثابتة + التكلفة المتغيرة للوحدة

س35 كان هناك فروق تحميل للتكاليف الصناعية غير المباشرة (بالزيادة) مقدارها 1000 ريال، وكان لدى الشركة أوامر تحت التشغيل آخر الفترة تكلفتها 1000 ريال، وتكلفة الأوامر التامة آخر الفترة 4000 ريال، وتكلفة الأوامر المبيعة 5000 ريال، فإن تكلفة الأوامر المبيعة بعد تحميلها بنصيبها من فروق التحميل تبلغ:

أ. 6000 ريال
 ب. 5500 ريال
 ج. 4000 ريال
 د. 4500 ريال

س36 يتمثل الإنتاج المتجانس في:

أ. كل الوحدات تحت التشغيل آخر المدة

ب. كل الوحدات التامة أول وآخر الفترة

ج. كل الوحدات التامة بالإضافة إلى ما تساويه الوحدات تحت التشغيل آخر الفترة من وحدات تامة

د. كل الوحدات التامة آخر المدة

س37 يقصد بالكفاءة:

أ. العلاقة بين المدخلات والمخرجات

ب. نسبة المواد إلى إجمالي التكاليف

ج. نسبة الإنتاج التالف والمعيب

د. مدى تحقيق الأهداف

س38 واحدة مما يلي ليست من خصائص نظام المراحل:

أ. الإنتاج نمطي أو متشابه

ب. الإنتاج بحجم كبير

ج. الإنتاج بناء على أمر من العميل

د. الإنتاج للسوق

س39 طريقة التوزيع الانفرادي لتخصيص تكاليف مراكز الخدمات على مراكز الإنتاج تعني:

أ. توزيع تكاليف كل مركز خدمة على حدة على مراكز الإنتاج المستفيدة وفقاً لأساس معين

ب. توزيع إجمالي تكاليف مراكز الخدمات كإجمالي على مراكز الإنتاج المستفيدة على أساس توزيع حكومي

ج. الاعتراف بالخدمات المتبادلة بين مراكز الخدمة وبين مراكز الخدمة ومراكز الإنتاج

د. ترتيب مراكز الخدمة تنازلياً ثم تخصيص تكاليفها على مراكز الإنتاج المستفيدة

س40 تهتم المحاسبة المالية بالتعاملات بين المنشأة والغير.

أ. صحيح
 ب. خطأ

تخصص إدارة الاعمال
المستوى: الرابع
المقرر محاسبة تكاليف
رمز | حسب - 225
الزمن | ساعتان

عمادة التعلم الإلكتروني
و التعليم عن بُعد



<http://www.easyel.net>

أسهل عن بعد

المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
جامعة الامام محمد بن سعود
الإسلامية

أسئلة الاختبار التكميلي للانتساب المطور -مقرر محاسبة التكاليف (حسب-225) - الفصل الدراسي الأول من العام الجامعي 1438/1439 هـ

تم الحصول على البيانات المستخرجة من دفاتر إحدى الشركات الصناعية:

10.000 ريال	مشتريات مواد خام
200 ريال	مردودات مشتريات
700 ريال	مصاريق نقل مواد خام
1000 ريال	رسوم جمركية على المشتريات
4000 ريال	مخزون خامات أول الشهر يبلغ
3000 ريال	ومخزون خامات آخر الفترة يبلغ

س1 من البيانات السابقة فإن صافي تكلفة المواد الخام المشتراة خلال الفترة تبلغ:

أ. 12.500 ب. 9.800 ج. 11.500 د. 15.500

س2 بالرجوع إلى بيانات السؤال السابق تبلغ تكلفة المواد الخام المستخدمة:

أ. 12.500 ب. 9.500 ج. 11.500 د. 10.500

تم الحصول على البيانات المستخرجة من دفاتر إحدى الشركات الصناعية:

12 ريال	سعر بيع الوحدة
8 ريال	التكلفة المتغيرة للوحدة
60.000 ريال	التكلفة الثابتة

س3 حجم المبيعات الذي يحقق التعادل يبلغ؟

أ. 3000 ب. 5000 ج. 8000 د. 15000

تم الحصول على البيانات المستخرجة من دفاتر إحدى الشركات الصناعية:

15 ريال	سعر بيع الوحدة
10 ريال	التكلفة المتغيرة للوحدة
40.000 ريال	التكلفة الثابتة
10.000 ريال	ترغب تحقيق ربح

س4 حجم المبيعات التي تحقق الربح المستهدف يبلغ؟

أ. 3500 ب. 4000 ج. 8000 د. 10.000

س5 يتم تصنيف التكاليف وفقاً لعلاقتها بوحدة التكلفة أو وفقاً لإمكانية تتبعها إلى:

أ. تكلفة تسويقية، إدارية، صناعية.

ب. تكلفة ثابتة، وتكلفة متغيرة، وتكلفة مختلطة.

ج. تكلفة مباشرة، وتكلفة غير مباشرة.

د. تكلفة غارقة وتكلفة الفرصة البديلة

تم الحصول على بيانات التكلفة المختلطة التالية من دفاتر إحدى الشركات الصناعية خلال عام 1438 هـ

أعلى نشاط 8000 وحدة	وأقل نشاط 3000 وحدة
أعلى تكلفة 35.000 ريال	وأقل تكلفة 15000 ريال

س6 يكون الجزء الثابت في التكلفة (أ) وفقاً لطريقة أعلى وأدنى مستوى نشاط:

أ. 7000 ب. 3000 ج. 9000 د. 5000

س7 يمكن التعبير عن التكلفة المختلطة بالمعادلة التالية:

أ. ص = أ - ب س ب. ص = أ ب + س ج. ص = ب د. ص = أ + ب س

تتبع إحدى الشركات نظام الأوامر الإنتاجية وقد بلغت تكلفة أحد الأوامر الإنتاجية:

6000 ريال	مواد مباشرة
10.000 ريال	أجور مباشرة
3000 ريال	مواد غير مباشرة
5000 ريال	أجور غير مباشرة

س8 من البيانات السابقة فإن حساب مراقبة الأجور يجعل مدين ب؟؟

أ. 15000 ب. 10.000 ج. 5000 د. 24.000

بلغت تكلفة أحد الأوامر الإنتاجية:

مواد مباشرة	8000 ريال
أجور مباشرة	12.000 ريال
مواد غير مباشرة	5000 ريال
أجور غير مباشرة	4000 ريال

س9 من البيانات السابقة فإن حساب مراقبة الإنتاج تحت التشغيل يجعل مدين ب؟

أ. 29.000 ب. 24.000 ج. 16.000 د. 20.000

س10 تتبع احدى الشركات الصناعية نظام المراحل الإنتاجية وقد بدأ الإنتاج على 7000 وحدة في المرحلة (ع) تم منها خلال الفترة 5000 وحدة ومازالت تحت التشغيل خر الفترة 2000 وحدة بمستوى إتمام 80% فإن الإنتاج المتجانس لتلك المرحلة يبلغ:

أ. 600 ب. 5000 ج. 1000 د. 6.600

تفاضل احدى الشركات بين ثلاث فرص استثمارية بياناتها كما يلي:

المشروع الاول: صافي الربح المتوقع 80.000 ريال،
المشروع الثاني: صافي الربح المتوقع منه 50.000 ريال،
المشروع الثالث: الايراد المتوقع منه 150.000 ريال، وتكاليفه المتوقعة 90.000 ريال،
س11 من البيانات السابقة: تبلغ تكلفة الفرصة البديلة:

أ. 60.000 ب. 50.000 ج. 80.000 د. 110.000

تم الحصول على البيانات التالية من احدى الدفاتر الشركات الصناعية:

قيمة مبيعات التعادل	50.000 ريال
المبيعات الفعلية	80.000 ريال
مبيعات العام الماضي	120.000 ريال

س12 من البيانات السابقة يبلغ قيمة هامش الأمان:

أ. 30.000 ب. 70.000 ج. 130.000 د. 170.000

س13 التكلفة المستنفذة هي تكلفة تم الاستفادة منها الفترة الحالية ومن ثم يتم معالجتها في قائمة الدخل.

أ. صح ب. خطأ

س14 اعلى عائد مضحي به نتيجة تفضيل بديل على بديل اخر يسمى:

أ. التكلفة الثابتة ب. التكلفة المختلطة ج. تكلفة الفرصة البديلة د. التكلفة التفاضلية

س15 المحاسبة التي تنشر البيانات للمستخدمين من خلال القوائم والتقارير المالية تسمى:

أ. المحاسبة المالية ب. المراجعة ج. المحاسبة الادارية د. محاسبة التكاليف

س16 تتمثل التكلفة الأولية في:

أ. المواد المباشرة + الاجور غير المباشرة.
ب. المواد المباشرة + والاجور المباشرة.
ج. المواد غير المباشرة + الاجور المباشرة.
د. المواد الغير المباشرة + تكاليف صناعية غير مباشرة

س17 تتمثل تكلفة التحويل في:

أ مواد مباشرة + اجور مباشرة.
ب. مواد غير مباشرة + اجور غير مباشرة.
ج. اجور مباشرة + تكاليف صناعية غير مباشرة.
د. اجور مباشرة + تكاليف صناعية مباشرة.

تم الحصول على البيانات التالية من دفاتر احدى الشركات الصناعية:

عدد الوحدات المنتجة خلال الفترة	8000 وحدة
متوسط تكلفة الوحدة	5 ريال
انتاج تام اول الفترة	10.000 ريال
انتاج تام اخر الفترة	18.000 ريال

س18 من البيانات السابقة تكلفة الصناعية للوحدات التامة المبيعة تبلغ:

أ. 22.000 ب. 32.000 ج. 48.000 د. 50.000

تم شراء الآلة بمبلغ 50.000 ريال في بداية عام 1435 ، يتم استهلاكها بمعدل 15% قسط ثابت بدون قيمة كخردة وعندما بلغ مجمع اهلاكها مبلغ 22.000 ريال تم بيع الآلة بمبلغ 18.000 ريال
س19 من البيانات السابقة فإن تكلفة الغارقة تبلغ:

أ. 10.000 ب. 32.000 ج. 4000 د. 28.000

س20 يمكن تعريف نظام الانتاج الذي بمقتضاه يتم الانتاج بكميات كبيرة، متشابهة (نمطي)، ويكون الانتاج للسوق يسمى:

أ. نظام التقليدي للتكاليف
ب. نظام المراحل الإنتاجية
ج. نظام الاوامر الإنتاجية
د. نظام التكاليف على اساس النشاط

تم الحصول على البيانات التالية من دفاتر احدى الشركات الصناعية:

100.000 ريال	ايراد المبيعات
70.000 ريال	اجمالي التكلفة الصناعية للوحدات المباعة
10.000 ريال	التكاليف الإدارية التسويقية
5000 ريال	ايرادات أخرى
2000 ريال	مصروفات أخرى

س21 من البيانات السابقة فان مجمل الربح يبلغ:

أ. 23.000 ب. 20.000 ج. 25.000 د. 30.000

س22 بالرجوع الى البيانات السابقة فان صافي الربح يبلغ:

أ. 23.000 ب. 20.000 ج. 25.000 د. 30.000

س23 عند دراسة سلوك التكاليف في علاقتها بحجم النشاط وجد ان مستوى النشاط زاد بنسبة 20 % ترتب على ذلك زيادة اجمالي التكاليف بنسبة 25 % . يمكن القول بان التكلفة تعتبر:

أ. مختلطة ب. ثابتة ج. متغيرة د. تكلفة غير مستنفدة

س24 زاد مستوى النشاط بنسبة 40 % ترتب على ذلك زيادة اجمالي التكاليف بنسبة 40% . فان تلك التكلفة تعتبر:

أ. مختلطة ب. ثابتة ج. متغيرة د. تكلفة غير مستنفدة

س25 يتم معالجة فروق التحميل الجوهرية كما يلي:

أ. تعالج في قائمة المركز المالي ب. يتم توزيعها على الانتاج التام وتحت التشغيل

ج. تعالج في قائمة الدخل د. قائمة التدفقات النقدية

س26 لدى احدى الشركات الصناعية في نهاية الفترة انتاج تحت التشغيل يبلغ مستوى اتمامه 70 % علما بانه يتم إضافة المواد باستمرار بانتظام خلال العملية الإنتاجية فان نسبة الاستفادة الإنتاج تحت التشغيل من المواد تبلغ:

أ. 100 % ب. 70% ج. صفر د. 30 %

س27 يتم إضافة المواد في احدى الشركات الصناعية في بداية المرحلة الإنتاجية فإذا كان هناك انتاج تحت التشغيل مستوى اتمامه 10 % فان نسبة الاستفادة الإنتاج تحت التشغيل من المواد تبلغ:

أ. 90% ب. صفر ج. 10% د. 100 %

تم الحصول على البيانات التالية من الدفاتر احدى الشركات الصناعية:

10ريال	السعر المعياري للكيلو من المواد الخام
15ريال	السعر الفعلي للكيلو
1400كيلو	المواد المتوقع استخدامها
1500كيلو	المواد التي استخدمت فعلا

س28 انحراف الكمية للمواد الخام يبلغ:

أ. 1500 انحراف ملائم ب. 1000 انحراف ملائم ج. 1000 انحراف غير ملائم د. 1500 انحراف غير ملائم

س29 يمكن تحليل انحراف العمل المباشر ثانيا الى انحرافين:

أ. انحراف سعر وانحراف كمية ب. انحراف سعر وانحراف مزج

ج. انحراف طاقة وانحراف موازنة د. انحراف معدل وانحراف زمن او (كفاءة)

فيما يلي بيانات التكاليف الصناعية لمركزي الإنتاج ومركزي الخدمات لأحدى الشركات الصناعية:

بيان	مراكز الخدمات		مراكز الإنتاج	
	صيانة	قوى محركة	مركز تقطيع	مركز تجميع
تكاليف إضافة للقسم	10.000	20.000	30.000	40.000
ساعات تشغيل الآلات	-	-	2000	2000
ساعات عمل مباشرة	-	-	3000	2000

س30 ويفرض انه يتم توزيع تكاليف مراكز الخدمات ومراكز الإنتاج وفقا لطريقة التوزيع الإجمالي، وفقا للبيانات السابقة فان نصيب المركز الإنتاج من التكاليف مراكز الخدمات وفقا لساعات العمل المباشر تبلغ على التوالي:

أ. 8000 ، 12.000 ب. 15000 ، 15000 ج. 4000 ، 6000 د. 12000 ، 18000

س31 نفس بيانات السؤال السابق يبلغ معدل التحميل وفقا لساعات التشغيل الآلات في مركز التقطيع:

أ. 24 ريال لكل ساعة تشغيل ب. 16 ريال لكل ساعة تشغيل

ج. 15 ريال لكل ساعة تشغيل د. 10 ريال لكل ساعة تشغيل

س32 تهتم المحاسبة المالية بالتعاملات بين المنشأة والغير ومن ثم تنشر لهم التقارير في نهاية كل عام.

أ. صح ب. خطأ

س33 قبل الوصول الى نقطة التعادل تتساوى الإيرادات الكلية مع التكاليف الكلية وبالتالي الربح يساوي صفر

أ. صح ب. خطأ

س34 طريقة التوزيع الانفرادي لتخصيص التكاليف الصناعية غير المباشرة لا تعترف باستفادة أقسام لخدمات من بعضها البعض:

أ. صح ب. خطأ

س35 التكلفة المتغيرة هي التكلفة التي يتغير اجمالها مع تغير مستوى النشاط بنفس النسبة:

أ. صح
ب. خطأ

س36 زيادة هامش الأمان مؤشر على:

أ. زيادة المبيعات الفعلية او المقدرة عن مبيعات التعادل

ب. انخفاض المبيعات الفعلية او المقدرة.
د. انخفاض المبيعات الفعلية او المقدرة عن مبيعات التعادل

ج زيادة مبيعات التعادل عن الفعلية.

تم الحصول على البيانات التالية من الدفاتر احدى الشركات الصناعية:

تكلفة المواد المباشر المستخدمة	18000 ريال
والاجور المباشرة	12000 ريال
والتكاليف الصناعية غير المباشرة الاخرى	14000 ريال

س37 من البيانات السابقة فان تكلفة التحويل تبلغ:

أ. 44.000
ب. 26.000
ج. 32.000
د. 30.000

س38 المحاسبة المالية فرع من فروع المحاسبة يهتم بتحديد تكلفة الوحدة ومساعدة الإدارة في التخطيط والرقابة واتخاذ القرارات.

أ. صح
ب. خطأ

س39 التكلفة التي يمكن تتبعها وتحديد الاستفادة منها بدقة:

أ. تكلفة غير مباشرة
ب. تكلفة مباشرة
ج. تكلفة الفرصة البديلة
د. تكلفة ثابتة

س40 يمكن تحليل انحراف المواد ثلاثيا الى:

أ. انحراف كمية، وانحراف سعر، وانحراف مشترك

ب. انحراف مزج، وانحراف سعر، وانحراف كمية

ج. انحراف كمية، وانحراف سعر، وانحراف معدل

د. انحراف زمن، وانحراف معدل، وانحراف كمية

تخصص إدارة الاعمال
المستوى: الرابع
المقرر محاسبة تكاليف
رمز | حسب - 225
الزمن | ساعتان



<http://www.easyel.net>

أسهل عن بعد

المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
جامعة الامام محمد بن سعود
الإسلامية

أسئلة الاختبار الفصلي للانتساب المطور -مقرر محاسبة التكاليف (حسب255) - الفصل الدراسي الأول من العام الجامعي 1439/1438 هـ

تم الحصول على البيانات التالية من الدفاتر احدى الشركات الصناعية:

6000	مواد مباشرة مستخدمة خلال الشهر
4000	أجور مباشرة
3000	تكاليف صناعية غير مباشرة
2000	تكاليف تسويقية
5000	تكاليف إدارية
4000	انتاج تام اول المدة
1500	انتاج تام اخر المدة
5000	انتاج تحت التشغيل اول المدة
3000	انتاج تحت التشغيل اخر المدة

س1 من البيانات السابقة التكلفة الأولية تبلغ:

أ. 13.000 ب. 10.000 ج. 9000 د. 18.000

س2 من البيانات السابقة فان تكلفة التحويل تبلغ:

أ. 13.000 ب. 10.000 ج. 7000 د. 18.000

س3 من البيانات السابقة تكلفة الإنتاج التام المباع تبلغ:

أ. 15.000 ب. 12.500 ج. 18.500 د. 17.500

س4 التكلفة المستنفدة يتم معالجتها في:

أ. قائمة الدخل كمصرف ب. قائمة المركز المالي كأصل ج. قائمة المركز المالي كالتزام د. قائمة الدخل كإيراد

تم الحصول على بيانات التكلفة قطع غيار المستخدمة في إحدى الشركات الصناعية خلال عام 1438 هـ

أعلى نشاط 10.000 وحدة	أقل نشاط 4000 وحدة
أعلى تكلفة 35.000 ريال	أقل تكلفة 17000 ريال

س5 الجزء المتغير (ب) من تكلفة قطع غيار وفقا لطريقة أدنى وأعلى مستوى نشاط تبلغ:

أ. 4 ريالات ب. 3 ريالات ج. ريالين د. ريال واحد

س6 يكون الجزء الثابت في التكلفة (أ) وفقا لطريقة أعلى وأدنى مستوى

أ. 5000 ب. 6000 ج. 7000 د. 8000

س7 عندما يتناقص متوسط التكلفة الواحدة الواحدة مع زيادة حجم الإنتاج فان تلك التكلفة تسمى:

أ. ثابتة ب. متغيرة ج. مختلطة د. الفرصة البديلة

س8 عند الوصول الى نقطة التعادل فان:

أ إجمالي الإيراد أكبر من إجمالي التكاليف.

ب إجمالي الإيراد أقل من إجمالي التكاليف.

ج. صافي الربح = صفر.

د. الإيراد = التكاليف الثابتة + التكاليف المتغيرة.

س9 حجم المبيعات بالوحدات الذي يحقق التعادل يتمثل في المعادلة التالية:

أ. التكلفة الثابتة ÷ سعر بيع الوحدة

ب. التكلفة الثابتة ÷ (سعر بيع الوحدة - التكلفة المتغيرة للوحدة)

ج. التكلفة المختلطة ÷ (سعر بيع الوحدة - التكلفة المتغيرة للوحدة)

د. التكلفة الثابتة ÷ التكلفة المتغيرة للوحدة

س10 في 1436/1/1 هـ تم شراء آلة بمبلغ 40.000 ريال، وقيمتها كخردة 5000 ريال، وعندما بلغ مجمع الاهلاك 20.000 ريال قامت

الشركة ببيع الآلة ب 12.000 ريال من البيانات السابقة. تبلغ التكلفة الغارقة:

أ. 20.000 ب. 16.000 ج. 8000 د. 3000

فيما يلي البيانات المستخرجة من دفاتر احدى الشركات الصناعية:

60.000	التكاليف الثابتة عن الشهر
40	سعر بيع الوحدة
30	التكلفة المتغيرة للوحدة

س11 فان عدد الوحدات اللازمة لتحقيق التعادل تبلغ:

أ. 7000 ب. 8000 ج. 6000 د. 5000

س12 من البيانات السابقة فان عدد الوحدات اللازمة لتحقيق ربح 20.000 ريال تبلغ:

أ. 7000 ب. 8000 ج. 6000 د. 5000

س13 كان هناك فروق تحميل التكاليف الصناعية غير المباشرة بالزيادة مقدارها 1000 ريال، وكان لدى الشركة أوامر تحت التشغيل آخر الفترة تكلفتها 2000 وتكلفة الأوامر التامة آخر الفترة 5000 وتكلفة الأوامر المباعة 3000 ريال، فان نصيب الأوامر تحت التشغيل من فروق التحميل تبلغ:

أ. 200 ب. 300 ج. 1000 د. 500

تم الحصول على البيانات التالية من احدى الشركات الصناعية:

20.000	مشتريات مواد
1000	مردودات مشتريات
500	خصم مكتسب للسداد النقدي
300	مصاريق نقل مواد
700	مصاريق شحن مواد مشتراه
2000	رسوم جمركية على المواد المشتراة

س14 فان تكلفة المواد المشتراة تبلغ:

أ. 20.500 ب. 21.500 ج. 19.000 د. 22.000

تم الحصول على البيانات التالية من احدى الشركات الصناعية:

5000	عدد الوحدات المباعة
10	سعر بيع الوحدة
30.000	اجمالي التكلفة الصناعية للإنتاج التام المباع
2000	التكلفة الإدارية
4000	التكلفة التسويقية

س15 مجمل الربح يبلغ:

أ. 20.000 ب. 14.000 ج. 16.000 د. 25.000

س16 من البيانات السابقة صافي الربح يبلغ:

أ. 20.000 ب. 14.000 ج. 16.000 د. 25.000

تتبع احدى الشركات نظام الأوامر الإنتاجية وقد بلغت تكلفة أحد الأوامر الإنتاجية:

10.000 ريال	مواد مباشرة
15.000 ريال	أجور مباشرة
3000 ريال	أجور غير مباشرة
5000 ريال	مواد غير مباشرة

س17 من البيانات السابقة فان حساب مراقبة الإنتاج تحت التشغيل يجعل مدين بـ؟

أ. 25.000 ب. 33.000 ج. 30.000 د. 28.000

س18 من البيانات السابقة فان حساب مراقبة الأجور يجعل مدين بـ؟؟

أ. 18.000 ب. 25.000 ج. 15.000 د. 30.000

س19 تتبع احدى الشركات نظام المراحل الإنتاج وقد بدأت الإنتاج على 20.000 وحدة في المرحلة الأولى تم منها خلال الفترة 15000 وحدة والباقي تحت التشغيل بمستوى إتمام 40%، من البيانات السابقة فان عدد الوحدات المتجانسة خلال الفترة يبلغ:

أ. 20.000 ب. 15.000 ج. 18.000 د. 17.000

س20 يتميز نظام المراحل بكل مما يلي ما عدا

أ. الإنتاج بناء على امر العميل ب. الإنتاج للسوق ج. الإنتاج نمطي د. الإنتاج بحجم كبير

فيما يلي البيانات المتعلقة بشهر محرم عام 1438:

300	عدد ساعات العمل الفعلية
250	عدد ساعات العمل المعيارية
20	معدل الاجر الفعلي
30	معدل الاجر المعياري

س21 الانحراف الإجمالي يبلغ:

أ. 1500 انحراف ملائم ب. 1500 انحراف غير ملائم ج. 1000 انحراف ملائم د. 3000 انحراف ملائم

س22 يمكن التعبير عن الكفاءة بانها مدى تحقيق الشركة لأهدافها:

أ. صح **ب. خطأ**

س23 يقصد بالفعالية:

أ مدى تحقيق الشركة لأهدافها

ب. نسبة المدخلات إلى المخرجات.

د. الفرق بين المدخلات والمخرجات

ج. العلاقة بين التكلفة والسعر

س24 أحد العبارات التالية متعلقة بتعريف طريقة التوزيع الانفرادي او المباشر لتخصيص تكاليف مراكز الخدمات على مراكز الإنتاج:

أ. توزيع تكاليف كل مركز خدمة على حدة على مراكز الإنتاج المستفيدة وفقا لأساس معين.

ب. ترتيب مراكز الخدمة تنازليا ثم تخصيص تكاليفها على مراكز الإنتاج المستفيدة

ج. تعترف بالخدمات المتبادلة بين المراكز الخدمة

د. توزيع إجمالي تكاليف مراكز الخدمات كمبلغ إجمالي على مراكز الإنتاج المستفيدة على أساس توزيع حكومي.

فيما يلي بيانات التكاليف الصناعية لمركزي الإنتاج ومركز الخدمات لأحدى الشركات الصناعية

مراكز الخدمات		مراكز الإنتاج		بيان
قوى محرقة	مخازن	مركز تجميع	مركز تقطيع	
15.000	10.000	35.000	40.000	تكاليف إضافة للمركز
-	-	5000	20.000	توزيع تكاليف مراكز الخدمة
-	-	2000	2000	ساعات تشغيل الآلات

وحيث انه تم توزيع تكاليف مراكز الخدمة على مراكز الإنتاج كما يتضح من الجدول السابق،

س25 فإن معدل التحميل في مركز التجميع وفقا لساعات التشغيل الآلات يبلغ:

أ. 30 ريال لكل ساعة تشغيل

ب. 10 ريال لكل ساعة تشغيل

ج. 20 لكل ساعة تشغيل

د. 50 ريال لكل ساعة تشغيل

س26 تكلفة الفرصة البديلة هي اعلى عائد مضحى به نتيجة تفضيل بديل على بديل اخر

أ. صح **ب. خطأ**

س27 تهتم محاسبة التكاليف بالمستخدم الخارجي، وبالتالي تنشر له قوائم وتقارير مالية سنوية وربع سنوية.

أ. خطأ **ب. صحيح**

س28 يمكن تعريف وحدة قياس التكلفة بانها الشيء المراد قياس تكلفته وتمثل في المنتج التام الصنع فقط

أ. صح **ب. خطأ**

س29 إذا زاد مستوى النشاط من 1000 وحدة الى 1600 وحدة ترتب على ذلك زيادة تكلفة القوى المحركة من 5000 الى 8000 ريال.

من البيانات السابقة تكون تكلفة القوى المحركة:

أ. تكلفة متغيرة ب. تكلفة مختلطة ج. تكلفة ثابتة د. تكلفة غارقة

س30 بالرجوع للبيانات في السؤال رقم 29 تبلغ نسبة التغير في تكلفة القوى المحركة:

أ. 60% ب. 100% ج. 40% د. 80%

س31 هامش او فائض المساهمة للوحدة يتمثل في:

أ. الفرق بين التكلفة الثابتة للوحدة والتكلفة المتغيرة للوحدة

ب. الفرق بين صافي الربح ومجمل الربح

ج. الفرق بين سعر بيع الوحدة والتكلفة المتغيرة للوحدة

د. الفرق بين سعر بيع الوحدة والتكلفة الثابتة للوحدة

س32 يمكن تحليل انحراف العمل المباشر ثنائيا الى:

أ انحراف سعر وانحراف كمية.

ج انحراف معدل وانحراف زمن.

ب انحراف مزج وانحراف سعر.

د. انحراف سعر وانحراف كفاءة

س33 نظام الإنتاج الذي يتميز بان حجم الإنتاج كبير من الإنتاج النمطي او المتشابه والإنتاج الموجه للسوق وليس لعميل معين، يسمى:

أ. نظام التكاليف على أساس النشاط

ب. نظام الأوامر الإنتاجية

ج. نظام الإنتاج الفوري

د. نظام المراحل الإنتاجية

س34 يمكن تعريف التكلفة المتغيرة بانها تكلفة التي تظل ثابتة على مستوى الوحدة بالرغم من تغير مستوى نشاط حجم الإنتاج ولكن يتغير اجماليها بنفس مستوى تغير النشاط.

أ. صح **ب. خطأ**

س35 التكلفة التي يمكن تتبعها وتحديد المستفيد منها بدقة:

أ. تكلفة غير مباشرة **ب. تكلفة مباشرة** ج. تكلفة الفرصة البديلة د. تكلفة ثابتة

س36 تفاضل احدى الشركات بين ثلاث فرص استثمارية بياناتها كما يلي:

المشروع الاول: صافي الربح المتوقع 100.000 ريال،

المشروع الثاني: صافي الربح المتوقع منه 80.000 ريال،

المشروع الثالث: صافي الربح المتوقع منه 70.000 ريال،

من البيانات السابقة: تبلغ تكلفة الفرصة البديلة:

أ. 150.000 ب. 70.000 ج. 80.000 د. 100.000

س37 طريقة توزيع او تخصيص التكاليف التي تقوم بترتيب مراكز الخدمة تنازليا وفقا لعدد المراكز التي يخدمها كل مركز خدمة هي طريقة التوزيع:

أ. التبادلي ب. الإجمالي ج. التنازلي د. الانفرادي او المباشر

س38 تتبع احدى الشركات نظام المراحل الإنتاجية وتضاف المواد عند مستوى إتمام 40% فإذا كان هناك إنتاج تحت التشغيل مستوى اتمامه 45% فان نسبة استفادة الإنتاج تحت التشغيل تبلغ

أ. 45% ب. 100% ج. 55% د. 40%

س39 في نهاية العام بلغت فروق تحميل التكاليف الصناعية غير مباشرة بالنقص مقدارها 10,000 ريال وكان لدى الشركة أوامر تحت التشغيل اخر الفترة تكلفتها 20,000 ريال واوامر تامة اخر الفترة تكلفتها 50,000 ريال واوامر تامة مبيعة تكلفتها 30,000 ريال فان اجمالي تكلفة الأوامر تحت التشغيل بعد تحميلها نصيبها من فروق التحميل تبلغ:

أ. 18,000 ب. 30,000 ج. 22,000 د. 25,000

س40 يبلغ سعر البيع 40 ريال للوحدة كما تبلغ التكلفة الثابتة للوحدة 10 ريال وتبلغ التكلفة المتغيرة للوحدة 20 ريال، فان فائض المساهمة او هامش المساهمة يبلغ:

أ. 10 ريال ب. 20 ريال ج. 30 ريال د. 5 ريالات



تخصص إدارة الأعمال
المستوى: الرابع
المقرر محاسبة تكاليف
رمز ١ حسب - 225
الزمن ١ ساعتان

عمادة التعلم الإلكتروني
و التعليم عن بُعد



المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
جامعة الإمام محمد بن سعود
الإسلامية
أسهل عن بعد
<http://www.easyel.net>

أسئلة الاختيار الفصلي للانتساب المطور - مقرر محاسبة التكاليف (حسب 255) - الفصل الدراسي الصيفي من العام الجامعي 1437/1438 هـ

س1 تهتم محاسبة التكاليف بالمستخدم الخارجي فقط، وبالتالي تنشر له قوائم وتقارير مالية سنوية وربع سنوية
أ. صح
ب. خطأ

س 2 / التكلفة الثابتة هي التكلفة التي يظل متوسط تكلفة الوحدة الواحدة منها ثابت بالرغم من تغير مستوى النشاط
أ. صح
ب. خطأ

س3/ إذا توافرت البيانات التالية عن إحدى الشركات الصناعية
أجور مباشرة 10.000 ريال، تكاليف صناعية غير مباشرة 5000 ريال، مواد مباشرة مستخدمة 3000 ريال، تكاليف تسويقية 4000 ريال
تكاليف إدارية 7000 ريال، إنتاج تام أول 6000 ريال وإنتاج تام آخر المدة 4000 ريال والإنتاج تحت التشغيل أول المدة 1000 ريال، والإنتاج تحت التشغيل آخر المدة 2000 ريال، من البيانات السابقة فإن تكلفة التحويل تبلغ
أ. 8000 ريال
ب. 22.000 ريال
ج. 18.000 ريال
د. 15.000 ريال

س4/ من البيانات الواردة في السؤال الثالث، تبلغ التكلفة الصناعية للإنتاج التام:
أ. 18,000 ريال
ب. 19,000 ريال
ج. 17,000 ريال
د. 20.000 ريال

س5 / التكلفة المستنفذة يتم معالجتها ك:

أ. مصروف في قائمة الدخل
ب. التزام في قائمة المركز المالي
ج. أصل في قائمة المركز المالي
د. إيراد في قائمة الدخل

س6 / يمكن تحليل انحراف المواد ثلاثياً إلى

أ. انحراف زمن، وانحراف معدل وانحراف كمية
ب. انحراف كمية وانحراف سعر وانحراف معدل

ج. انحراف مشترك وانحراف سعر وانحراف كمية

د. انحراف مزج وانحراف سعر

س7 / زاد حجم الإنتاج من 4000 وحدة إلى 5000 وحدة ترتب على ذلك زيادة تكلفة الصيانة من 2000 ريال إلى 2200 ريال من البيانات السابقة فإن تكلفة الصيانة تعتبر
أ. تكلفة ثابتة
ب. تكلفة مختلطة
ج. تكلفة متغيرة
د. لا شيء مما ذكر

س8 / بفرض أن إحدى الشركات قامت بشراء آلة في 1/1/1435 بمبلغ 30,000 ريال عمرها الإنتاجي 5 سنوات بدون قيمة كخردة، وفي 1/1/1437 قامت الشركة ببيع الآلة بسعر 10,000 ريال، من البيانات السابقة فإن التكلفة الغارقة تبلغ:
أ. 20,000 ريال
ب. 12,000 ريال
ج. 18,000 ريال
د. 8000 ريال

س9 / أمام إحدى الشركات ثلاث فرص استثمارية تفاضل بينهم لاختيار الأفضل

البديل الأول: الربح المتوقع منه 20,000 ريال

البديل الثاني: الأيراد المتوقع منه 100,000 ريال والتكلفة المتوقعة 60,000 ريال

البديل الثالث: الربح المتوقع منه 30,000 ريال

من البيانات السابقة، تبلغ تكلفة الفرصة البديلة:

أ. 40,000 ريال
ب. 20,000 ريال
ج. 30,000 ريال
د. ب + ج

س10/ فيما يلي بعض البيانات المستخرجة من دفاتر إحدى الشركات الصناعية عام 1434:

30,000 ريال مشتريات مواد خام ، 1000 ريال مردودات مشتريات ، 400 ريال مصاريف النقل، 600 ريال رسوم جمركية على المشتريات 3000 ريال خصم مكتسب على المشتريات، فإذا علمت أن مخزون خامات أول الشهر يبلغ 2000 ريال، ومخزون آخر الفترة يبلغ 3000 ريال من البيانات السابقة فإن تكلفة المواد الخام المشتراة خلال الفترة تبلغ

أ. 30,000 ريال
ب. 26,000 ريال
ج. 27,000 ريال
د. 29,000 ريال

س11 / من البيانات الواردة في السؤال العاشر، تبلغ تكلفة المواد الخام المستخدمة

أ. 26,000 ريال
ب. 27,000 ريال
ج. 28,000 ريال
د. 29,000 ريال

س12 / يمكن قياس هامش الأمان عن طريق المعادلة التالية

أ. المبيعات الفعلية أو المقدرة + مبيعات التعادل

ب. مبيعات التعادل ÷ المبيعات الفعلية

ج. المبيعات الفعلية أو المقدرة - مبيعات التعادل

د. (المبيعات الفعلية أو المقدرة - مبيعات التعادل) ÷ المبيعات الفعلية أو المقدرة

س13/ وفقا لعلاقة التكلفة مع وحدة المنتج، يتم تصنيف التكاليف الى:

أ. تكلفة تسويقية، وإدارية وصناعية

ب. تكلفة مباشرة وتكلفة غير مباشرة

ج. تكلفة ثابتة وتكلفة متغيرة وتكلفة مختلطة

س14/ يشمل حساب مراقبة المواد في الجانب الدائن منه على:

أ. الأجر المباشرة وغير مباشرة فقط

ب. المواد المباشرة وغير المباشرة المنصرفة للإنتاج ورصيد مواد اخر المدة

ج. المواد والأجر المباشرة ورصيد المواد اخر المدة

د. المواد المباشرة فقط

س15/ طريقة توزيع او تخصيص التكاليف التي تقوم بتوزيع اجمالي تكاليف مراكز الخدمة مرة واحدة على مراكز الإنتاج المستفيدة هي طريقة التوزيع:

أ. التبادلي

ب. الاجمالي

ج. التنازلي

د. لا شيء مما ذكر

س16 / استخدام نظام الأوامر الإنتاجية قد ينتج عنه فروق تحميل تكاليف بسبب:

أ. الفرق بين تكلفة المواد المباشرة المقدرة والفعلية

ب. الفرق بين التكلفة المباشرة والتكلفة الغير مباشرة

ج. الفرق بين التكلفة الصناعية غير المباشرة وغير المباشرة المقدرة والفعلية

د. لا شيء مما ذكر

س17/ إذا كان الشكل العام لمعادلة التكلفة المختلطة كما يلي: (ص = 5000 + 4 س)

من المعادلة السابقة تبلغ التكلفة الاجمالية عند انتاج 1000 وحده

أ. 5000 ريال

ب. 6000 ريال

ج. 9000 ريال

د. لا شيء مما ذكر

س18 / من البيانات الواردة في السؤال السابع عشر، تبلغ اجمالي التكلفة الثابتة:

أ. 5000 ريال

ب. 9000 ريال

ج. 6000 ريال

د. 12000 ريال

س19 / يتميز نظام الأوامر بجميع الخصائص التالية ما عدا:

أ. الإنتاج بناء على امر من العميل

ب. الإنتاج ليس بالحجم الكبير

ج. الإنتاج غير نمطي

د. الإنتاج للسوق

س20 / قبل الوصول الى النقطة التعادل، فان:

أ. اجمالي الإيراد يتساوى مع اجمالي التكاليف

ب. اجمالي الإيراد أكبر من اجمالي التكاليف

ج. اجمالي التكاليف أكبر من اجمالي الإيراد

د. لا شيء مما ذكر

س21/ فيما يلي البيانات المستخرجة من دفاتر احدى الشركات في شهر محرم 1437هـ:

التكاليف الثابتة عن الشهر 20,000 ريال، سعر بيع الوحدة 10 ريال، التكلفة المتغيرة للوحدة 8 ريالات، من البيانات التالية السابقة تبلغ

قيمة المبيعات اللازمة لتحقيق التعادل

أ. 120,000 ريال

ب. 10,000 ريال

ج. 100,000 ريال

د. لا شيء مما ذكر

س22 / كان هناك فروق تحميل للتكاليف الصناعية غير المباشرة (بالنقص) مقدارها 10,000 ريال وكان لدى الشركة أوامر تحت التشغيل

اخر الفترة تكلفتها 60,000 ريال، وتكلفة الأوامر التامة اخر الفترة 30,000 ريال وتكلفة الأوامر المباعة 10,000 ريال، فان تكلفة الأوامر

التامة بعد تحميلها بنصيبها من فروق التحميل تبلغ:

أ. 3000 ريال

ب. 27,000 ريال

ج. 30,000 ريال

د. 33,000 ريال

س23 / بلغت عدد الوحدات المباعة 5000 وحدة، سعر بيع الوحدة 16 ريال، كما بلغت التكلفة الصناعية للإنتاج التام المباع 50,000 ريال

والتكاليف التسويقية 4000 ريال، والتكاليف الإدارية 3000 ريال، فان مجمل الربح يبلغ:

أ. 26,000 ريال

ب. 23,000 ريال

ج. 30,000 ريال

د. 16,000 ريال

س24 / من البيانات الواردة في السؤال الثالث والعشرون، يبلغ صافي الربح:

أ. 26,000 ريال

ب. 23,000 ريال

ج. 30,000 ريال

د. 16,000 ريال

س25/ يمكن تعريف الإنتاج المتجانس بأنه:

أ. كل الوحدات تحت التشغيل اخر الفترة

ب. كل الوحدات التامة اخر الفترة

ج. كل الوحدات التامة بالإضافة الى ما تساويه الوحدات تحت التشغيل اخر الفترة من وحدات تامة

د. لا شيء مما ذكر

س26 / إذا علمت ان عدد الوحدات التي بدء التشغيل عليها اول العام 8000 وحدة تم من خلال المدة 6000 ريال والباقي تحت التشغيل

بنسبة إتمام 70%، من البيانات السابقة فان عدد الوحدات المتجانسة تبلغ:

أ. 1400 وحدة متجانسة

ب. 6000 وحدة متجانسة

ج. 7400 وحدة متجانسة

د. لا شيء ما ذكر

س27 / تضاف المواد في احدى الشركات الصناعية في بداية المرحلة الإنتاجية، فإذا كان هناك انتاج تحت التشغيل مستوى اتمامه 95%.

فان نسبة استفادة الإنتاج تحت التشغيل من المواد تبلغ:

أ. 5%

ب. 95%

ج. صفر %

د. 100 %

س28 / قيمة الإنتاج او المبيعات الذي يحقق رقما او بلغ ربح مستهدف يتمثل في المعادلة التالية:

- أ. التكلفة الثابتة ÷ فائض المساهمة
ب. (التكلفة الثابتة + الربح المستهدف) ÷ فائض المساهمة
ج. التكلفة الثابتة ÷ سعر البيع
د. (التكلفة الثابتة + الربح المستهدف) ÷ نسبة فائض المساهمة

س29 / يمكن تحليل انحراف المواد المباشرة ثانيا الى:

- أ. انحراف مزج وانحراف كمية
ب. انحراف مشترك وانحراف معدل
ج. انحراف سعر وانحراف كمية
د. جميع ما ذكر

س30 / تم الحصول على البيانات التالية من دفاتر احدى الشركات الصناعية فيما يتعلق بتكلفة أحد الأوامر الإنتاجية:
6000 ريال من المواد المباشرة ، 8000 ريال أجور مباشرة ، 2000 ريال مواد غير مباشرة ، 3000 ريال أجور غير مباشرة
من البيانات السابقة فان حساب مراقبة الأجور يجعل مدين ب:

- أ. 14000 ريال
ب. 3000 ريال
ج. 8000 ريال
د. 11000 ريال

س31 / يقصد بالفعالية:

- أ. نسبة الإنتاج التالف
ب. نسبة المدخلات الى المخرجات
ج. مدى تحقيق القسم لأهدافه
د. نسبة المواد الى اجمالي التكاليف

س32/ فيما يلي البيانات المتعلقة بشهر محرم 1437 في احدى الشركات الصناعية: عدد ساعات العمل الفعلية 250 ساعة، وعدد ساعات العمل المعيارية 300 ساعة، كما ان معدل الاجر الفعلي 30 ريال للساعة والمعدل المعياري 20 ريال للساعة
من البيانات السابقة فان الانحراف الإجمالي للعمالة يبلغ:

- أ. 4000 ريال غير ملائم
ب. 1500 ريال غير ملائم
ج. 1500 ريال ملائم
د. لا شيء مما ذكر

س33 / التكلفة المباشرة هي التكلفة التي يسهل تتبعها وتحديد المستفيد منها بدقة

- أ. صح
ب. خطأ

س34 / تضاف المواد في احدى الشركات الصناعية عند مستوى 50 %، فإذا كان هناك انتاج تحت التشغيل مستوى اتمامه 55% فان نسبة استفادة الإنتاج تحت التشغيل من المواد تبلغ

- أ. 100 %
ب. 50 %
ج. 55 %
د. صفر %

س35 / فيما يلي بيانات التكاليف الصناعية لمركزي انتاج ومركزي خدمات لإحدى الشركات الصناعية:

مراكز الخدمات		مراكز الانتاج	
المركز	مركز (ا)	مركز (ب)	مركز (ص)
تكلفة غير مباشرة	14,000 ريال	10,000 ريال	50,000 ريال
عدد ساعات العمل	-	-	8000 ساعة

من البيانات السابقة يبلغ نصيب مركزي الإنتاج من تكلفة مراكز الخدمات وفقا لطريقة التخصيص الإجمالي ووفقا لعدد ساعات العمل على التوالي

- أ. 14,000 ريال، 10,000 ريال على التوالي
ب. 12,000 ريال، 12,000 ريال على التوالي
ج. 8000 ريال ، 16000 ريال على التوالي

س36 / فروق التحميل الجوهرية يتم معالجتها في

- أ. قائمة المركز المالي
ب. توزع على الأوامر الإنتاجية المختلفة
ج. قائمة الدخل
د. لا شيء مما ذكر

س37 / يبلغ سعر البيع 80 ريال للوحدة، وتبلغ التكلفة المتغيرة للوحدة 50 ريال، كما يبلغ التكلفة الثابتة للوحدة 10 ريالات، مما سبق فان فائض المساهمة للوحدة يبلغ:

- أ. 60 ريال للوحدة
ب. 20 ريال للوحدة
ج. 70 ريال للوحدة
د. 30 ريال للوحدة

س38 / تكلفة الوقت الضائع الغير طبيعي اثناء التصنيع يعالج:

- أ. في قائمة الدخل
ب. ضمن التكاليف الصناعية غير المباشر
ج. ضمن الأجور المباشرة
د. لا شيء مما ذكر

س39 / بلغت المبيعات الفعلية 50,000 ريال، علما بان مبيعات التعادل 30,000 ريال، وقيمة المبيعات التي تحقق ربح 5 % تبلغ 75,000 ريال،

من البيانات السابقة يبلغ هامش الأمان:

- أ. 45,000 ريال
ب. 25,000 ريال
ج. 20,000 ريال
د. 80,000 ريال

س40 / تتمثل التكلفة الأولية في:

- أ. المواد المباشرة فقط
ب. الأجور المباشرة وغير المباشرة
ج. كل التكاليف المباشرة
د. ا + ب

تخصص إدارة الاعمال
المستوى: الرابع
المقررأ محاسبة تكاليف
رمز | حسب - 225
الزمن | ساعتان



<http://www.easyel.net>

أسهل عن بعد

المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
جامعة الامام محمد بن سعود
الإسلامية

أسئلة الاختبار الفصلي للانتساب المطور - مقرر مبادئ محاسبة التكاليف (حسب 225) - الفصل الدراسي الثاني من العام الجامعي 1437/38هـ

س1 يمكن تحليل انحراف المواد ثلاثيا الى:

- أ. لا يوجد خيار صحيح
ب. **انحراف مشترك، وانحراف سعر، وانحراف كمية**
ج. انحراف كمية، وانحراف سعر، وانحراف معدل
د. انحراف زمن، وانحراف معدل، وانحراف كمية
- س2 إذا علمت ان احدى الوحدات التي بدء التشغيل عليها اول العام 5000 وحدة، تم منها خلال المدة 4000 وحدة، والباقي تحت التشغيل بنسبة اتمام 30%. من البيانات السابقة: تبلغ عدد الوحدات المجانسة
- أ. 4000 وحدة
ب. 1500 وحدة
ج. **4300 وحدة**
د. لا يوجد خيار صحيح

س3 الشكل العام لمعادلة التكلفة المختلطة يتمثل في المعادلة التالية:

- أ. $ص = أ - ب + س$
ب. $ص = أ + ب + س$
ج. لا يوجد خيار صحيح
د. **$ص = أ + ب + س$**

س4 فيما يلي بعض البيانات المستخرجة من دفاتر احدى الشركات الصناعية: 10.000 ريال مشتريات مواد خام، 500 ريال مسموحات مشتريات، 300 ريال مردودات مشتريات، 800 ريال مصاريف نقل مواد خام، 1000 ريال رسوم جمركية على المواد المشتراة، فإذا علمت ان مخزون مواد خام اول الشهر يبلغ 4000 ريال، ومخزون مواد خام اخر الشهر يبلغ 3000 ريال. من البيانات السابقة فان تكلفة المواد الخام المستخدمة تبلغ:

- أ. **12.000 ريال**
ب. 13.000 ريال
ج. 11.000 ريال
د. لا يوجد خيار صحيح

س5 من البيانات الواردة في السؤال السابق: تبلغ صافي تكلفة المشتريات من المواد الخام:

- أ. لا يوجد خيار صحيح
ب. 11.800 ريال
ج. **11.000 ريال**
د. 12.600 ريال

س6 امام احدى الشركات ثلاث فرص استثمارية بياناتها كما يلي:

المشروع الاول: صافي الربح المتوقع 80.000 ريال،
المشروع الثاني: الايراد المتوقع منه 115.000 ريال، وتكاليفه المتوقعة 55.000 ريال،
المشروع الثالث: الايراد المتوقع منه 140.000 ريال، وتكاليفه المتوقعة 130.000 ريال،
من البيانات السابقة: تبلغ تكلفة الفرصة البديلة:

- أ. **60.000 ريال**
ب. 80.000 ريال
ج. 10.000 ريال
د. لا يوجد خيار صحيح

س7 في 1436/1/1هـ تم شراء آلة بمبلغ 60.000 ريال، يتم استهلاكها بمعدل 10% قسط ثابت بدون قيمة كخردة، وفي 1438/6/30هـ تم بيع الآله 20.000 ريال، من البيانات السابقة: تبلغ التكلفة الغارقة:

- أ. 18.000 ريال
ب. لا يوجد خيار صحيح
ج. **25.000 ريال**
د. 40.000 ريال

س8 إذا بلغت عدد الوحدات المنتجة خلال الفترة 4000 وحدة، متوسط تكلفة الوحدة 20 ريالا، وكان هناك انتاج تام اول المدة يبلغ 20.000 ريال، كما بلغ الانتاج التام اخر المدة 12.000 ريال. من البيانات السابقة: تبلغ تكلفة الوحدات التامة المباعة:

- أ. 72.000 ريال
ب. **88.000 ريال**
ج. لا يوجد خيار صحيح
د. 12.000 ريال

س9 إذا بلغت التكلفة الاولى 50.000 ريال، والتكاليف الصناعية غير المباشرة 30.000 ريال، وكان هناك انتاج تحت التشغيل اول المدة تكلفته 15.000 ريال، وانتاج تحت التشغيل اخر المدة تكلفته 10.000 ريال.

من البيانات السابقة: تبلغ تكلفة الانتاج التام خلال الفترة:

- أ. 80.000 ريال
ب. **85.000 ريال**
ج. لا يوجد خيار صحيح
د. 75.000 ريال

س10 فيما يلي بيانات التكاليف الصناعية لمركزي انتاج ومركزي خدمات لإحدى الشركات الصناعية:

مركز صيانة	قوى محرركة	مركز تقطيع	مركز تجميع
30.000	40.000	50.000	60.000
- - -	- - -	1000	2000
- - -	- - -	2000	3000

وبفرض انه يتم توزيع تكاليف مراكز الخدمات على مراكز الانتاج وفقا لطريقة التوزيع الانفرادي (المباشر)، حيث يتم توزيع تكلفة مركز (الصيانة) وفقا لساعات التشغيل للآلات، وتوزيع تكلفة مركز (القوى المحركة) وفقا لساعات العمل المباشرة.

وفقا للبيانات السابقة: يبلغ نصيب مركزي الانتاج من تكاليف مركز (القوى المحركة) على التوالي:

- أ. 30.000 ريال، 10.000 ريال على التوالي
ب. **16.000 ريال، 24.000 ريال على التوالي**
ج. لا يوجد خيار صحيح
د. 20.000 ريال، 20.000 ريال على التوالي

س11 نظام الانتاج الذي بمقتضاه يتم الانتاج بكميات كبيرة، متشابهة، ويكون الانتاج للسوق يسمى:

- أ. لا يوجد خيار صحيح
ب. **نظام المراحل الانتاجية**
ج. نظام الاوامر الانتاجية
د. نظام التكاليف على اساس النشاط

س12 إذا بلغت عدد الوحدات المباعة 10.000 وحدة، سعر بيع الوحدة 10 ريال، تكلفة الوحدة 8 ريال، كما بلغت التكاليف الادارية والتسويقية 5.000 ريال، وهناك ايرادات اخرى 9000 ريال، ومصروفات اخرى 3000 ريال.
من البيانات السابقة فان مجمل الربح يبلغ:

- أ. لا يوجد خيار صحيح
ب. **20.000 ريال**
ج. 15.000 ريال
د. 22.000 ريال

س13 من البيانات الواردة في السؤال السابق: يبلغ صافي الربح او الخسارة:

- أ. 22.000 ريال
ب. 20.000 ريال
ج. **21.000 ريال**
د. 15.000 ريال

س14 يتم معالجة فروق التحميل الجوهرية كما يلي:

- أ. تعالج في قائمة المركز المالي
ب. **يتم توزيعها على الانتاج التام وتحت التشغيل**
ج. تعالج في قائمة الدخل
د. لا يوجد خيار صحيح

س15 احدى الشركات امامها بديلان: اما ان تنتج المنتج (أ) او المنتجين (ب) و (ج) مع بعضهما. البديل الاول: انتاج المنتج (أ) تكلفة انتاج الوحدة الواحدة منه عبارة عن 15 ريال، البديل الثاني: تنتج المنتجين (ب) و (ج) معا وتبلغ تكلفة الوحدة الواحدة من كل منهما كما يلي: المنتج (ب) تكلفة الوحدة 12 ريال، والمنتج (ج) تكلفة الوحدة 13 ريال، ويبلغ سعر بيع الوحدة من (ب) 14 ريال، والوحدة من (ج) 18 ريال، فاذا قررت الشركة انتاج المنتج (أ)، فان الحد الادنى لسعر بيع الوحدة من المنتج (أ):

- أ. لا يوجد خيار صحيح
ب. 46 ريال
ج. 18 ريال
د. **22 ريال**

س16 وفقا لعلاقة التكلفة مع وحدة المنتج يتم تصنيف التكاليف الى:

- أ. **تكاليف مباشرة، وتكاليف غير مباشرة**
ب. تكاليف متغيرة، وتكاليف ثابتة، وتكاليف مختلطة
ج. تكاليف غارقة، وتكاليف تفاضلية
د. لا يوجد خيار صحيح

س17 وفقا لعلاقة التكلفة مع حجم النشاط او مستوى الانتاج يتم تصنيف التكاليف الى:

- أ. **تكاليف متغيرة، وتكاليف ثابتة، وتكاليف مختلطة**
ب. تكاليف غارقة، وتكاليف تفاضلية
ج. لا يوجد خيار صحيح
د. تكاليف مباشرة، وتكاليف غير مباشرة

س18 اذا كانت تكلفة المواد المباشرة المستخدمة 25.000 ريال، والاجور المباشرة 15.000 ريال، والتكاليف الصناعية غير المباشرة 4000 ريال. من البيانات السابقة: تبلغ تكلفة التحويل:

- أ. 40.000 ريال
ب. لا يوجد خيار صحيح
ج. **19.000 ريال**
د. 29.000 ريال

س19 من البيانات الواردة في السؤال السابق تبلغ التكلفة الاولى:

- أ. 29.000 ريال
ب. 19.000 ريال
ج. لا يوجد خيار صحيح
د. **40.000 ريال**

س20 عند الوصول الى نقطة التعادل فان:

- أ. لا يوجد خيار صحيح
ب. اجمالي الايرادات أكبر من اجمالي التكاليف
ج. **اجمالي الايرادات يساوي اجمالي التكاليف**
د. اجمالي الايرادات اقل من اجمالي التكاليف

س21 بعد الوصول الى نقطة التعادل فان:

- أ. اجمالي الايرادات يساوي اجمالي التكاليف
ب. **اجمالي الايرادات أكبر من اجمالي التكاليف**
ج. اجمالي الايرادات اقل من اجمالي التكاليف
د. لا يوجد خيار صحيح

س22 يقتصر استخدام محاسبة التكاليف في:

- أ. **كل الخيارات صحيحة**
ب. الشركات التجارية
ج. الشركات الصناعية
د. الشركات الخدمية

س23 تضاف المواد في احدى الشركات الصناعية بانتظام (باستمرار) خلال المرحلة الانتاجية. فاذا كان هناك انتاج تحت التشغيل مستوى اتمامه 40%، فان نسبة استفادة الانتاج تحت التشغيل من المواد تبلغ:

- أ. صفر%
ب. **40%**
ج. 100%
د. 60%

س24 تضاف المواد في احدى الشركات الصناعية عند مستوى اتمام 30%. فاذا كان هناك انتاج تحت التشغيل مستوى اتمامه 40%، فان نسبة استفادة الانتاج تحت التشغيل من المواد يبلغ:

- أ. 30%
ب. **100%**
ج. 60%
د. 40%

س25 حجم الانتاج او المبيعات الذي يحقق رقم او مبلغ ربح مستهدف يتمثل في المعادلة التالية:

- أ. **(التكلفة الثابتة + الربح المستهدف) ÷ فائض المساهمة**
ب. لا يوجد خيار صحيح

ج. (التكلفة الثابتة = الربح المستهدف) ÷ نسبة فائض المساهمة

د. (التكلفة الثابتة - الربح المستهدف) × (سعر البيع - التكلفة المتغيرة)

س26 بلغت فروق تحميل للتكاليف الصناعية غير المباشرة (بالنقص) مبلغ 5000 ريال، ولكن لدى الشركة اوامر تحت التشغيل اخر الفترة تكلفتها 10.000 ريال، وتكلفة الاوامر التامة اخر الفترة 40.000 ريال، وتكلفة الاوامر المباعة 50.000 ريال. فان نصيب الاوامر المباعة من فروق التحميل تبلغ:

- أ. 2000 ريال
ب. **2500 ريال**
ج. 5000 ريال
د. لا يوجد خيار صحيح

س27 من البيانات الواردة في السؤال السابق: تبلغ تكلفة الانتاج تحت التشغيل بعد تحميله بنصيبه من فروق التحميل:

- أ. لا يوجد خيار صحيح
ب. 9000 ريال
ج. **10.500 ريال**
د. 15.000 ريال

س28 انخفاض هامش الامان مؤشر على:

- أ. تحقيق الشركة لأرباح
ب. انخفاض مبيعات التعادل عن المبيعات الفعلية
ج. لا يوجد خيار صحيح
د. زيادة مبيعات التعادل عن المبيعات الفعلية

س29 يمكن تحليل انحراف العمل المباشر ثانيا الى انحرافين:

- أ. انحراف سعر وانحراف كمية
ب. لا يوجد خيار صحيح
ج. انحراف معدل وانحراف مشترك
د. انحراف معدل وانحراف زمن او (كفاءة)

س30 يتميز نظام المراحل بجميع الصفات التالية فيما عدا:

- أ. الانتاج بناء على امر من العميل
ب. الانتاج للسوق
ج. الانتاج النمطي
د. الانتاج بحجم كبير

س31 يبلغ سعر بيع الوحدة الواحدة في احدى الشركات 15 ريالاً للوحدة، وبتكلفة متغيرة للوحدة 10 ريالات، وبتكلفة ثابتة للوحدة 3 ريالات، وبتكلفة ثابتة اجمالية 25.000 ريال. من البيانات السابقة: تبلغ عدد الوحدات اللازمة لتحقيق التعادل:

- أ. 10.000 وحدة
ب. 12.500 وحدة
ج. لا يوجد خيار صحيح
د. 5000 وحدة

س32 من البيانات الواردة في السؤال السابقة: تبلغ قيمة المبيعات التي تحقق التعادل:

- أ. لا يوجد خيار صحيح
ب. 150.000 ريال
ج. 75.000 ريال
د. 187.000 ريال

س33 المحاسبة التي تنشر البيانات للمستخدمين من خلال القوائم والتقارير المالية تسمى:

- أ. المحاسبة المالية
ب. لا يوجد خيار صحيح
ج. المحاسبة الادارية
د. محاسبة التكاليف

س34 التكلفة المستنفذة هي تكلفة تم الاستفادة منها الفترة الحالية ومن ثم يتم معالجتها كما يلي:

- أ. في قائمة الدخل ضمن المصروفات
ب. لا يوجد خيار صحيح
ج. تعالج كأصل متداول في قائمة المركز المالي
د. يتم توزيعها على الانتاج التام وغير التام

س35 بلغت تكلفة أحد الاوامر الانتاجية: 18.000 ريال اجور مباشرة، 12.000 ريال اجور غير مباشرة، 5000 مواد مباشرة، 3000 ريال مواد غير مباشرة. من البيانات السابقة: فان حساب مراقبة الاجور يجعل مدينا ب:

- أ. 12.000 ريال
ب. لا يوجد خيار صحيح
ج. 30.000 ريال
د. 18.000 ريال

س36 من البيانات الواردة في السؤال السابق: يجعل حساب مراقبة المواد داننا ب:

- أ. 8000 ريال
ب. لا يوجد خيار صحيح
ج. 3000 ريال
د. 5000 ريال

س37 إذا زاد حجم الانتاج من 2000 وحدة الى 3000 وحدة، ترتب على ذلك زيادة تكلفة الصيانة من 1000 ريال الى 1500 ريال. من البيانات السابقة فان تكلفة الصيانة تعتبر:

- أ. تكلفة مختلطة
ب. تكلفة متغيرة
ج. تكلفة ثابتة
د. لا يوجد خيار صحيح

س38 ينتج احدى الاقسام بشركة الرياض الصناعية منتجا نمطيا يتطلب استخدام المادة (ب) حيث بلغ السعر المعياري للكيلو من تلك المادة 15 ريالاً، بينما بلغ السعر الفعلي 18 ريالاً للكيلو، وكانت المواد المتوقع استخدامها 400 كيلو، ولكن المواد التي استخدمت فعلاً 350 كيلو. من البيانات السابقة: فان انحراف الكمية للمادة (ب) يبلغ:

- أ. 750 ريال ملائم
ب. 750 ريال غير ملائم
ج. 900 ريال غير ملائم
د. 900 ريال ملائم

س39 من البيانات الواردة في السؤال السابق: يبلغ انحراف السعر للمادة (ب):

- أ. 1050 ريال ملائم
ب. 1200 ريال ملائم
ج. 1050 ريال غير ملائم
د. 1200 ريال غير ملائم

س40 تهتم محاسبة التكاليف بالمستخدم الخارجي، وبالتالي تنشر له قوائم وتقارير مالية سنوية وربع سنوية.
أ. خطأ
ب. صحيح

تخصص إدارة الاعمال
المستوى: الرابع
المقررا محاسبة تكاليف
رمز ا حسب - 225
الزمن ا ساعتان

عمادة التعلم الإلكتروني
و التعليم عن بُعد



<http://www.easyel.net>

أسهل عن بعد

المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
جامعة الامام محمد بن سعود
الإسلامية

اسئلة الاختبار الفصلي للانتساب المطور - مقرر محاسبة التكاليف (حسب - 225) - الفصل الدراسي الاول من العام الجامعي 1437/1438 هـ

<p>س (1) يمكن تحليل انحراف المواد ثلاثيا الى: أ. انحراف زمن، وانحراف معدل، وانحراف كمية ب. انحراف كمية، وانحراف سعر، وانحراف معدل ج. انحراف مشترك، انحراف سعر، انحراف كمية د. انحراف مزج وانحراف سعر</p>			
<p>س (2) التكلفة المستنفذة يتم معالجتها: أ. كمصروف في قائمة الدخل ب. كالتزام في قائمة المركز المالي ج. كأصل في قائمة المركز المالي د. كإيراد في قائمة الدخل</p>			
<p>س (3) فيما يلي بعض البيانات المستخرجة من دفاتر احدى الشركات الصناعية عام 1437هـ: 30.000 ريال مشتريات مواد خام، 1000 ريال مردودات مشتريات 400 ريال مصاريف نقل، 600 ريال رسوم جمركية على المشتريات، 3000 ريال خصم مكتسب على المشتريات، فإذا علمت أن مخزون خامات اول الشهر يبلغ 2000 ريال، ومخزون اخر الفترة يبلغ 3000 ريال. من البيانات السابقة فإن تكلفة المواد الخام المشتراة خلال فترة تبلغ:</p>			
أ. 29.000 ريال	ب. 26.000 ريال	ج. 27.000 ريال	د. 30.000 ريال
<p>س (4) بالرجوع الى بيانات السؤال السابق رقم 3 لتبلغ تكلفة المواد الخام المستخدمة:</p>			
أ. 26.000 ريال	ب. 27.000 ريال	ج. 29.000 ريال	د. 30.000 ريال
<p>س (5) أمام إحدى الشركات ثلاث فرص استثمارية تفاضل بدائل لاختيار الأفضل: البدائل الأول: الربح المتوقع منه 20.000 ريال البدائل الثاني: الأيراد المتوقع منه 100.000 ريال والتكلفة المتوقعة 60.000 ريال البدائل الثالث: الربح المتوقع منه 30.000 ريال من البيانات السابقة، تبلغ تكلفة الفرصة البديلة:</p>			
أ. 50.000 ريال	ب. 20.000 ريال	ج. 40.000 ريال	د. 30.000 ريال
<p>س (6) وفقا لعلاقة التكلفة مع وحدة المنتج، يتم تصنيف التكاليف الى: أ. تكلفة تسويقية، وإدارية وصناعية ب. تكلفة مباشرة وتكلفة غير مباشرة ج. تكلفة ثابتة، وتكلفة متغيرة، وتكلفة مختلطة د. تكلفة غارقة، وتكلفة الفرصة البديلة</p>			
<p>س (7) يشتمل حساب مراقبة المواد في الجانب الدائن منه على: أ. الأجرور المباشرة وغير المباشرة فقط ب. المواد المباشرة فقط ج. المواد والأجرور المباشرة ورصيد المواد آخر المدة د. المواد المباشرة وغير المباشرة المنصرفة للإنتاج، ورصيد مواد آخر المدة</p>			
<p>س (8) طريقة توزيع او تخصيص التكاليف التي تقوم بتوزيع تكاليف مراكز الخدمة إجماليا ومرة واحدة على مراكز الإنتاج المستفيدة هي طريقة التوزيع:</p>			
أ. الإجمالي	ب. التبادلي	ج. التنازلي	د. لا شيء مما ذكر
<p>س (9) تهتم محاسبة التكاليف بالمستخدم الخارجي فقط وبالتالي تنشر له قوائم وتقارير مالية سنوية وربع سنوية. أ. صحيح ب. خطأ</p>			
<p>س (10) التكلفة الثابتة هي التي يظل متوسط تكلفة الوحدة الواحدة منها ثابتاً بالرغم من تغير مستوى النشاط حتى مدى معين. أ. صحيح ب. خطأ</p>			
<p>س (11) إذا توافرت البيانات التالية عن إحدى الشركات الصناعية: أجرور مباشرة 10.000 ريال، تكاليف صناعية غير مباشرة 5000 ريال، مواد مباشرة مستخدمة 3000 ريال، تكاليف تسويقية 4000 ريال، تكاليف إدارية 7.000 ريال. إنتاج تام أول المدة 6000 ريال، وإنتاج تام آخر لمدة 4000 ريال والإنتاج تحت التشغيل اول المدة 1000 ريال والإنتاج تحت التشغيل آخر المدة 2000 ريال. من البيانات السابقة فإن تكلفة التحويل تبلغ:</p>			
أ. 5000 ريال	ب. 10.000 ريال	ج. 15.000 ريال	د. 18.000 ريال

س (12) من البيانات الواردة في السؤال السابق رقم 11، تبلغ التكلفة الصناعية للإنتاج التام:

أ. 17000 ب. 19000 ج. 20000 د. 21000

س (13) زاد حجم الإنتاج من 4000 وحدة، إلى 5000 وحدة ترتب على ذلك زيادة تكلفة الصيانة من 2000 ريال إلى 2200 ريال من البيانات السابقة فإن تكلفة الصيانة تعتبر:

أ. تكلفة متغيرة ب. تكلفة مختلطة ج. تكلفة ثابتة د. لا شيء مما ذكر

س (14) بفرض ان احدى الشركات قامت بشراء آلة في 1\1\1435 هـ بمبلغ 30.000 ريال وعمرها الإنتاجي 10 سنوات بدون قيمة خردة وفي 1\1\1437 هـ قامت الشركة ببيع الآلة بسعر 20.000 ريال. من البيانات السابقة فإن التكلفة الغارقة تبلغ:

أ. 10.000 ريال ب. 6000 ريال ج. 4000 ريال د. لا شيء مما ذكر

س (15) يمكن قياس هامش الأمان عن طريق المعادل التالية:

أ. المبيعات الفعلية او المبيعات المقدرة - مبيعات التعادل

ب. المبيعات الفعلية + مبيعات التعادل

ج. مبيعات التعادل ÷ المبيعات الفعلية

د. (المبيعات الفعلية او المبيعات المقدرة - مبيعات التعادل) ÷ المبيعات الفعلية او المبيعات المقدرة

س (16) إذا علمت أن عدد الوحدات التي بدء عليها التشغيل أول العام 10.000 وحدة تم منها خلال المدة 6000 وحدة، والباقي تحت التشغيل بنسبة إتمام 50% من البيانات السابقة فإن عدد الوحدات المتجانسة تبلغ:

أ. 4000 وحدة ب. 8000 وحدة ج. 6000 وحدة د. لا شيء مما ذكر

س (17) تضاف المواد في احدى الشركات الصناعية في نهاية المرحلة الإنتاجية. فإن كان هناك إنتاج تحت التشغيل مستوى إتمامه 90% فإن نسبة استفادة الإنتاج تحت التشغيل من المواد تبلغ:

أ. صفر % ب. 10% ج. 100% د. لا شيء مما ذكر

س (18) فيما يلي البيانات المستخرجة من دفاتر احدى الشركات في شهر محرم 1437 هـ: التكاليف الثابتة عن الشهر 20.000 ريال، سر بيع الوحدة 10 ريالات، التكلفة المتغيرة للوحدة 8 ريالات، فإن كمية المبيعات اللازمة لتحقيق التعادل تبلغ:

أ. 12.500 وحدة ب. 2000 وحدة ج. 10.000 وحدة د. لا شيء مما ذكر

س (19) قبل الوصول الى نقطة التعادل فإن:

أ. إجمالي الإيراد أكبر من إجمالي التكاليف

ب. إجمالي التكاليف أكبر من إجمالي الإيراد

ج. إجمالي الإيراد يتساوى مع إجمالي التكاليف

د. لا شيء مما ذكر

س (20) كان هناك فروق تحميل للتكاليف الصناعية غير المباشرة (بالنقص) مقدارها 10.000 ريال وكان لدى الشركة أوامر تحت التشغيل آخر الفترة تكلفتها 50.000 ريال وتكلفة الأوامر التامة آخر الفترة 40.000 ريال، وتكلفة الأوامر المباعة 10.000 ريال. فإن تكلفة الأوامر التامة بعد تحميلها بنصيبها من فروق التحميل تبلغ:

أ. 44.000 ريال ب. 50.000 ريال ج. 41.000 ريال د. لا شيء مما ذكر

س (21) بلغت عدد الوحدات المباعة 4000 وحدة، سعر بيع الوحدة 15 ريالاً، كما بلغت التكلفة الصناعية للإنتاج التام المباع 35.000 ريال، والتكاليف التسويقية 6000 ريال، والتكاليف الإدارية 4000 ريال. فإن مجمل الربح يبلغ:

أ. 19.000 ب. 15.000 ج. 25.000 د. لا شيء مما ذكر

س (22) بالرجوع الى بيانات السؤال السابق، يبلغ صافي الربح:

أ. 19.000 ريال ب. 15.000 ريال ج. 25.000 ريال د. لا شيء مما ذكر

س (23) يمكن تعريف الإنتاج المتجانس بأنه:

أ. كل الوحدات التامة بالإضافة الى ما تساويه الوحدات تحت التشغيل آخر الفترة من وحدات تامة

ب. كل الوحدات التامة آخر الفترة

ج. كل الوحدات تحت التشغيل آخر الفترة

د. لا شيء مما ذكر

س (24) تم الحصول على البيانات التالية من دفاتر احدى الشركات الصناعية فيما يتعلق بتكلفة الأوامر الإنتاجية:

6.000 ريال مواد مباشرة، 8000 ريال أجور مباشرة، 2000 ريال مواد غير مباشرة، 3000 ريال أجور غير مباشرة،

من البيانات السابقة فإن حسب مراقبة الأجور يجعل لدينا ب:

أ. 3000 ريال ب. 8000 ريال ج. 11.000 ريال د. لا شيء مما ذكر

س (25) يقصد بالفعالية:

أ. نسبة المدخلات الى المخرجات ب. نسبة الإنتاج التالف ج. مدى تحقيق القسم لأهدافه د. لا شيء مما ذكر

س (26) فيما يلي البيانات المتعلقة بشهر محرم 1437 هـ في احدى الشركات الصناعية: عدد ساعات العمل الفعلية 250 ساعة، وعدد ساعات العمل المعيارية 300 ساعة، كما ان معدل الاجر الفعلي 30 ريالاً للساعة والمعدل المعياري 40 ريالاً للساعة. من البيانات السابقة فإن الانحراف الإجمالي للعمالة يبلغ:

أ. 4500 ريال غير ملائم ب. 4500 ريال ملائم ج. 2500 ريال ملائم د. لا شيء مما ذكر

س (27) التكلفة المباشرة: هي التكلفة يسهل تتبعها وتحديد المستفيد منها بدقة.

ب. خطأ **أ. صحيح**

س (28) فروق التحميل غير الجوهرية يتم معالجتها في:

أ. قائمة المركز المالي **ب. قائمة الدخل** ج. توزيعها على الأوامر الإنتاجية د. لا شيء مما ذكر

س (29) تضاف المواد في إحدى الشركات الصناعية عند مستوى 40% فإن كان هناك إنتاج تحت التشغيل مستوى اتمامه 60% فإن نسبة استفادة الإنتاج تحت التشغيل من المواد تبلغ:

أ. 40% ب. 60% **ج. 100%** د. لا شيء مما ذكر

س (30) تكلفة الوقت الضائع الطبيعي اثناء التصنيع يعالج:

أ. الأجر المباشرة ب. في قائمة الدخل **ج. التكاليف الصناعية الغير مباشرة** د. لا شيء مما ذكر

س (31) يبلغ سعر البيع 100 ريال للوحدة، وتبلغ التكلفة المتغيرة للوحدة 60 ريال، كما تبلغ التكلفة الثابتة للوحدة 20 ريال مما سبق فإن فائض المساهمة للوحدة يبلغ:

أ. 40 ريالاً ب. 20 ريالاً ج. 80 ريالاً د. لا شيء مما ذكر

س (32) فيما يلي بيانات التكاليف الصناعية لمركزي إنتاج ومركزي خدمات لإحدى الشركات الصناعية:

بيان	مراكز الخدمات		مراكز الإنتاج	
	مركز (س)	مركز (ص)	مركز (ع)	مركز (ل)
تكاليف غير مباشرة	6.000	4.000	40.000	48.000
توزيع تكاليف مراكز الخدمات	-	-	2.000	8.000
عدد ساعات العمل	-	-	7.000	8.000

من البيانات السابقة يبلغ معدل التحميل في مركز الإنتاج (ع) وفقاً لعدد ساعات العمل:

أ. 5 ريال / ساعة **ب. 6 ريال / ساعة** ج. 7 ريال / ساعة د. لا شيء مما ذكر

س (33) بلغت المبيعات الفعلية 50.000 ريال. علماً بأن مبيعات التعادل 30.000 ريال. وقيمة المبيعات التي تحقق ربح 5% تبلغ 75.000 ريال.

من البيانات السابقة يبلغ هامش الأمان:

أ. 25.000 ريال **ب. 20.000 ريال** ج. 45.000 ريال د. لا شيء مما ذكر

س (34) تتمثل التكلفة الأولية في:

أ. المواد المباشرة ب. كل التكاليف غير المباشرة **ج. كل التكاليف المباشرة** د. لا شيء مما ذكر

س (35) استخدام نظام الأوامر الإنتاجية قد ينتج عنه فروقاً في تحميل تكاليف بسبب:

أ. الفرق بين التكلفة الصناعية غير المباشرة المقدرة والفعلية

ب. الفرق بين تكلفة المواد المباشرة المقدرة والفعلية

ج. الفرق بين تكلفة الأجر المباشرة المقدرة والفعلية

د. لا شيء مما ذكر

س (36) إذا كان الشكل العام لمعادلة التكلفة المخلطة كما يلي: ص = 1000 + 5س

من المعادلة السابقة تبلغ التكلفة الإجمالية عند إنتاج 3000 وحدة:

أ. 15.000 ريال ب. 4000 ريال **ج. 16.000 ريال** د. لا شيء مما ذكر

س (37) يتميز نظام الأوامر بجميع الخصائص التالية ما عدا:

أ. الإنتاج بناء على أمر من العميل ب. الإنتاج ليس بالحجم الكبير **د. الإنتاج للسوق** ج. الإنتاج غير نمطي

س (38) قيمة المبيعات التي تحقق مبلغ مريح تتمثل في المعادلة التالية:

أ. (التكلفة الثابتة + الربح المستهدف) ÷ فائض المساهمة

ب. (التكلفة الثابتة + الربح المستهدف) ÷ نسبة فائض المساهمة

ج. التكلفة الثابتة ÷ فائض المساهمة

د. لا شيء مما ذكر

س (39) يمكن تحليل انحراف المواد المباشرة ثنائية إلى:

أ. انحراف سعر، انحراف كمية

ب. انحراف مزج، انحراف كمية

ج. انحراف مشترك، انحراف معدل

د. لا شيء مما ذكر

س (40) تم الحصول على بيانات تكلفة الصيانة التالية من دفاتر إحدى الشركات الصناعية خلال عام 1437هـ:

اعلى نشاط 10.000 وحدة	واقل نشاط 4000 وحدة
-----------------------	---------------------

اعلى تكلفة 50.000 ريال	واقل تكلفة 26.000 ريال
------------------------	------------------------

من البيانات السابقة فإن الجزء المتغير من إجمالي تكلفة الصيانة وفقاً لطريقة أعلى وأدنى مستوى نشاط يبلغ:

أ. 5 ريالات للوحدة **ب. 4 ريالات للوحدة** ج. 6 ريالات للوحدة د. لا شيء مما ذكر

تخصص إدارة الاعمال
المستوى: الرابع
المقررا محاسبة تكاليف
رمز ١ حسب 225
الزمن ١ ساعتان

عمادة التعلم الإلكتروني
و التعليم عن بعد



<http://www.easvel.net>

أسهل عن بعد

المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
جامعة الامام محمد بن سعود
الإسلامية

أسئلة الاختبار الفصلي للانتساب المطور - مقرر محاسبة تكاليف (حسب 225) - الفصل الدراسي الثاني من العام الجامعي 1437/1436 هـ

س1/ فيما يلي بعض البيانات المستخرجة من دفاتر احدى الشركات الصناعية: 15.000 ريال مشتريات خامات، 800 ريال مسموحات مشتريات، 200 ريال مردودات مشتريات، 300 ريال مصاريف نقل خامات، 500 ريال رسوم جمركية على الخامات المشتراة، فإذا علمت ان مخزون خامات اول الفترة يبلغ 6000 ريال ومخزون اخر الفترة يبلغ 2000 ريال. من البيانات السابقة فإن صافي تكلفة المواد الخام المشتراة تبلغ:	أ. 18.800 ريال ب. 20.800 ريال ج. 14.800 ريال د. لا شيء مما ذكر
س2/ بالرجوع الى بيانات السؤال السابق، فإن تكلفة المواد الخام المستخدمة:	أ. 18.800 ب. 20.800 ج. 14.800 د. لا شيء مما ذكر
س3/ تقوم احدى الشركات ببيع وحدة المنتج لديها بسعر 14ريالا للوحدة، وبتكلفة متغيرة للوحدة 10ريالات، وبأجمالي تكلفة ثابتة 50.000ريال، مما سبق فإن حجم المبيعات التي تحقق التعادل تبلغ:	أ. 5.000 وحدة ب. 3571 وحدة ج. 12.500 وحدة د. لا شيء مما ذكر
س4/ من البيانات الواردة في السؤال السابق، فإن حجم المبيعات الذي يحقق ربح 6000 ريال يبلغ:	أ. 5600 وحدة ب. 14.000 وحدة ج. 4000 وحدة د. لا شيء مما ذكر
س5/ وفقا لعلاقة التكلفة بحجم الانتاج او بمستوى النشاط يتم تصنيف التكاليف الى: أ. تكلفة مباشرة، وتكلفة غير مباشرة ب. تكلفة صناعية، وتكلفة تسويقية، وتكلفة ادارية ج. تكلفة ثابتة وتكلفة متغيرة، وتكلفة مختلطة د. لا شيء مما ذكر	
س6/ تم الحصول على بيانات التكلفة المختلطة التالية من دفاتر احدى الشركات الصناعية خلال عام 1436 اعلى تكلفة 37.000ريال، واقل تكلفة 13.000ريال، كما بلغ اعلى مستوى نشاط 8.000وحدة، واقل مستوى نشاط 2.000وحدة من البيانات السابقة يكون معدل التغير في التكلفة (ب) وفقا لطريقة اعلى وأدنى مستوى نشاط:	أ. 4ريالات للوحدة ب. 5ريالات للوحدة ج. 3ريالات للوحدة د. لا شيء مما ذكر
س7/ من البيانات الواردة في السؤال السابق، تبلغ التكلفة الثابتة (أ) وفقا لطريقة اعلى وأدنى مستوى نشاط:	أ. 7000 ريال ب. 5000 ريال ج. 4000 ريال د. لا شيء مما ذكر
س8/ بلغت تكلفة أحد الاوامر الانتاجية: 20.000ريال اجور مباشرة، 15.000ريال اجور غير مباشرة، 4000ريال مواد مباشرة 2000ريال مواد غير مباشرة، من البيانات السابقة فإن حساب مراقبة الاجور يجعل مدينا بـ:	أ. 20.000 ريال ب. 15.000 ريال ج. 35.000 ريال د. لا شيء مما ذكر
س9/ من البيانات الواردة في السؤال السابق: يجعل حساب مراقبة المواد داننا بـ:	أ. 4000 ريال ب. 2000 ريال ج. 6000 ريال د. لا شيء مما ذكر
س10 اذا بدأ الانتاج على 5000 وحدة في المرحلة (ن) تم منها خلال الفترة 4000 وحدة وما زال تحت التشغيل 1000 وحدة بمستوى اتمام 50%، يكون الانتاج المتجانس لتلك المرحلة يبلغ:	أ. 500 وحدة ب. 4000 وحدة ج. 4500 وحدة د. لا شيء مما ذكر
س11/ امام احدى الشركات ثلاث فرص استثمارية بياناتها كما يلي: المشروع الاول: صافي الربح المتوقع منه 50.000 ريال المشروع الثاني: صافي الربح المتوقع منه 25.000 ريال المشروع الثالث: الايراد المتوقع منه 160.000 ريال، تكاليفه المتوقعة 100.000، من البيانات السابقة الفرصة البديلة تبلغ:	أ. 25.000 ريال ب. 50.000 ريال ج. 60.000 ريال د. لا شيء مما ذكر
س12/ بلغت قيمة مبيعات التعادل في احدى الشركات الصناعية 80.000 ريال وكانت المبيعات الفعلية 100.000 ريال وكانت مبيعات العام الماضي 110.000ريال من البيانات السابقة يبلغ هامش الامان:	أ. 10.000 ريال ب. 30.000 ريال ج. 20.000 ريال د. لا شيء مما ذكر
س13/ التكلفة المستنفذة هي تكلفة تم الاستفادة منها الفترة الحالية ومن ثم يتم معالجتها في:	أ. قائمة الدخل ب. قائمة المركز المالي ج. أ+ ب د. لا شيء مما سبق

س14/ التكلفة غير المستنفذة هي تكلفة لم يتم الاستفادة منها الفترة الحالية ومن ثم يتم معالجتها في: أ. قائمة الدخل ب. قائمة المركز المالي ج. أ + ب د. لا شيء مما سبق				
س15/ المحاسبة التي تنشر البيانات للمستخدمين من خلال القوائم والتقارير المالية تسمى: أ. المحاسبة الادارية ب. محاسبة التكاليف ج. المحاسبة المالية د. لا شيء مما ذكر				
س16/ تتمثل التكلفة الاولى في: أ. المواد المباشرة والاجور غير المباشرة ب. المواد المباشرة والاجور المباشرة ج. المواد الغير مباشرة والاجور غير المباشرة د. لا شيء مما ذكر				
س17/ تتمثل تكلفة التحويل في: أ. المواد المباشرة والاجور المباشرة ب. الاجور المباشرة والتكاليف الصناعية غير المباشرة ج. المواد غير المباشرة والاجور غير المباشرة د. لا شيء مما ذكر				
س18/ في 1/1/1434 تم شراء الآلة بمبلغ 40.000 ريال، يتم استهلاكها بمعدل 10% قسط ثابت بدون قيمة خردة، وفي 1/1/1436 تم بيع الآلة بمبلغ 12.000 ريال، من البيانات السابقة فإن التكلفة الغارقة تبلغ: أ. 28.000 ريال ب. 24.000 ريال ج. 20.000 ريال د. لا شيء مما ذكر				
س19/ بلغت عدد الوحدات المنتجة خلال الفترة 5000 وحدة، متوسط تكلفة الوحدة 10 ريالات، وكان هناك انتاج تام اول المدة يبلغ 20.000 ريال، كما بلغ الانتاج التام اخر المدة 15.000 ريال، من البيانات السابقة فإن تكلفة الوحدات التامة المباعة تبلغ: أ. 50.000 ريال ب. 70.000 ريال ج. 55.000 ريال د. لا شيء مما ذكر				
س20/ نظام الانتاج الذي بمقتضاه يتم الانتاج بكميات كبيرة متشابهة، ويكون الانتاج للسوق، يسمى: أ. نظام الاوامر الانتاجية ب. نظام المراحل الانتاجية ج. أ + ب د. لا شيء مما ذكر				
س21/ بلغ عدد الوحدات المباعة 8.000 وحدة، سعر بيع الوحدة 20 ريال، تكلفة الوحدة 16 ريالا، كما بلغت التكاليف الادارية والتسويقية 15.000 ريال وهناك ايرادات اخرى 6000 ريال، ومصروفات اخرى 4000 ريال من البيانات السابقة فإن مجمل الربح يبلغ: أ. 17.000 ريال ب. 19.000 ريال ج. 32.000 ريال د. لا شيء مما ذكر				
س22/ من البيانات الواردة في السؤال السابق، يبلغ صافي الربح: أ. 17.000 ريال ب. 19.000 ريال ج. 32.000 ريال د. لا شيء مما ذكر				
س23/ إذا زاد مستوى النشاط بنسبة 50% ترتب على ذلك زيادة اجمالي التكاليف بنسبة 50% يمكن القول ان التكلفة تعتبر: أ. تكلفة مختلطة ب. تكلفة ثابتة ج. تكلفة متغيرة د. لا شيء مما ذكر				
س24/ إذا زاد مستوى النشاط بنسبة 50% ترتب على ذلك زيادة اجمالي التكاليف بنسبة 80% يمكن القول ان التكلفة تعتبر: أ. تكلفة مختلطة ب. تكلفة ثابتة ج. تكلفة متغيرة د. لا شيء مما سبق				
س25/ إذا كانت فروق تحميل التكاليف الصناعية الاضافية جوهرية، فإنه يتم معالجتها في: أ. توزيعها على الانتاج التام وتحت التشغيل ب. قائمة الدخل ج. قائمة المركز المالي د. لا شيء مما ذكر				
س26/ يتم اضافة المواد في احدى الشركات الصناعية في نهاية المرحلة الانتاجية. فإذا كان هناك انتاج تحت التشغيل مستوى إتمامه 90% فإن نسبة استفادة المنتج تحت التشغيل من المواد تبلغ: أ. 90% ب. صفر% ج. 100% د. 10%				
س27/ يتم اضافة المواد في احدى الشركات الصناعية في بداية المرحلة الانتاجية. فإذا كان هناك انتاج تحت التشغيل مستوى إتمامه 90% فإن نسبة استفادة المنتج تحت التشغيل من المواد تبلغ: أ. 10% ب. 90% ج. صفر% د. 100%				
س28/ ينتج أحد الأقسام بشركة مكة الصناعية منتجا نمطيا يتطلب استخدام المادة (ن) حيث يبلغ السعر المعياري للكيلو من تلك المادة 10 ريالات، بينما يبلغ السعر الفعلي 15 ريال للكيلو، وكانت المواد المتوقع استخدامها 700 كيلو، ولكن المواد التي استخدمت فعلا 800 كيلو من البيانات السابقة فإن انحراف الكمية للمادة (ن) يبلغ: أ. 1000 ريال انحراف ملائم ب. 1000 ريال انحراف غير ملائم ج. 1500 ريال انحراف غير ملائم د. 1500 ريال انحراف ملائم				
س29/ يمكن تحليل انحراف العمل المباشر ثانيا الى انحرافين: أ. انحراف سعر وانحراف كمية ب. انحراف مزج وانحراف سعر ج. انحراف معدل وانحراف زمن (كفاءة)				
س30/ فيما يلي بيانات التكاليف الصناعية لمركزي انتاج ومركزي خدمات لإحدى الشركات الصناعية: بيان				
بيان	صيانة	قوى محرك	مراكز تقطيع	مراكز الإنتاج
تكاليف إضافية للقسم	10.000	20.000	30.000	40.000
ساعات تشغيل الآلات	-	-	2.000	2.000
ساعات عمل مباشرة	-	-	3.000	2.000
وبفرض انه يتم توزيع تكاليف مركز الخدمات على مراكز الانتاج وفقا لطريقة التوزيع الانفرادي، حيث يتم توزيع تكلفة مركز (الصيانة) وفقا لساعات التشغيل للآلات، وتوزيع تكلفة مركز (القوى المحركة) وفقا لساعات العمل المباشرة، وفقا للبيانات السابقة فإن نصيب مركزي الانتاج من تكاليف مركز (الصيانة) تبلغ على التوالي: أ. 6000 ريال، 4000 ريال ب. 5000 ريال، 5000 ريال ج. 15.000 ريال، 15.000 ريال د. لا شيء مما ذكر				

س31/ من بيانات السؤال السابق ولكن بفرض ان تكاليف مراكز الخدمات توزيع على مراكز الانتاج وفقا لطريقة التوزيع الاجمالي وباستخدام ساعات العمل المباشر، وفقا للبيانات فإن نصيب مركزي الانتاج من تكاليف مراكز الخدمات يبلغ على التوالي: أ. 10.000 ريال، 20.000 ريال ب. 15.000 ريال، 15.000 ريال ج. 18.000 ريال، 12.000 ريال د. لا شيء مما ذكر
س32/ تهتم المحاسبة المالية بالتعاملات بين المنشأة والغير: أ. صحيح ب. خطأ
س33/ قبل الوصول الى نقطة التعادل تتساوى الإيرادات الكلية مع التكاليف الكلية، وبالتالي الربح يساوي صفر: أ. صحيح ب. خطأ
س34/ طريقة التوزيع الاجمالي لتخصيص التكاليف الصناعية غير المباشرة لا تعترف باستفادة اقسام الخدمات من بعضها البعض: أ. صحيح ب. خطأ
س35/ التكلفة المتغيرة هي التكلفة التي يتغير اجماليها مع تغير مستوى النشاط بنفس النسبة: أ. صحيح ب. خطأ
س36/ زيادة هامش الامان مؤشر على: أ. زيادة مبيعات التعادل عن المبيعات الفعلية ب. انخفاض المبيعات الفعلية او المبيعات المقدرة ج. زيادة المبيعات الفعلية او المقدرة عن مبيعات التعادل د. لا شيء مما ذكر
س37/ إذا كانت تكلفة المواد المباشرة المستخدمة 15.000 ريال، والاجور المباشرة 10.000 ريال، والتكاليف الصناعية غير المباشرة الأخرى 8000 ريال، من البيانات السابقة فإن تكلفة التحويل تبلغ: أ. 33.000 ريال ب. 25.000 ريال ج. 18.000 ريال د. لا شيء مما ذكر
س38/ محاسبة التكاليف توفر بيانات تساعد الادارة في: أ. التخطيط ب. الرقابة ج. اتخاذ القرارات د. جميع مما ذكر
س39/ يقتصر استخدام محاسبة التكاليف في: أ. الشركات الصناعية ب. الشركات التجارية ج. الشركات الزراعية د. جميع ما ذكر
س40/ يمكن تحليل انحراف المواد المباشرة ثلاثيا الى: أ. انحراف مشترك وانحراف مزج وانحراف كفاءة ب. انحراف سعر وانحراف كمية ج. أ + ب د. انحراف مشترك وانحراف سعر وانحراف كمية